Spedizione in abbonamento postale

GAZZETTA



UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

ABBONAMENTO AL "BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI ": Anno L. 6,020 — Semestre L. 3,510 — Estero il doppio
) suddetti prezzi sono comprensivi della tassa startale

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: ROMA, Vla Marco Minghetti n. 31 - Via XX Settembre (Polozzo Ministero delle finonze) — MILANO, Galieria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiala n. 5 — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r — TORINO, Via Roma n. 80 La richiala par corrispondenza devono essere inviete ella LIBRERIA DELLO STATO PIAZZA VERDI. ROMA versando l'importo sul cic postele 1/2640

Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio inserzioni - via XX Settembre - Palazzo del Ministero delle Finanze). Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli, Firenze e Torino possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 1

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI

ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

SOMMARIO

- « Eridania » Zuccherifici nazionali, in Genova: Obbligazioni sorteggiate il 20 dicembre 1956.
- « I.L.M. Industria leghe metalliche » Società per azioni, in Bologna: Obbligazioni sorteggiate il 28 dicembre 1956.
- Società italiana accumulatori NIFE-S.I.A.N., in Genova: Obbligazioni sorteggiate il 17 dicembre 1956.
- p. A. Officine F.Ili Bertoli, in Udine: Obbligazioni sorteggiate il 20 dicembre 1956.
- Conceria Luigi Oberrauch e Figli, società per azioni, in Bolzano: Estrazione di obbligazioni.
- Società per azioni Ferrovie Alta Valtellina, in Milano: Obbligazioni sorteggiate il 24 dicembre 1956.
- Butan-Gas, società per azioni, in Roma: Obbligazioni sorteggiate il 20 dicembre 1956.
- Comune di Galliate: Obbligazioni sorteggiate il 26 dicembre 1956.
- Nymco, società per azioni, in Roma: Obbligazioni sorteggiate il 14 dicembre 1956.
- F.I.M.E.T. Fabbrica italiana motori elettrici Torino, S. p. A., in Torino: Obbligazioni sorteggiate il 20 dicembre 1956.
- A.C.M.A. Società per azioni Azionaria costruzioni macchine automatiche, in Bologna: Obbligazioni sorteggiate il 29 dicembre 1956.
- Società per azioni « Molini Canonica », in Bologna: Obbligazioni sorteggiate il 29 dicembre 1956.
- Rondo italiana, società per azioni, in Milano: Obbligazioni sorteggiate il 14 dicembre 1956.
- Comune di Genova: Obbligazioni sorteggiate il 10 dicembre 1956.

- Fabbrica d'armi Pietro Beretta, società per azioni, in Brescia: Estrazione di obbligazioni.
- Comune di Cantù: Obbligazioni sorteggiate il 31 dicem-
 - Società per azioni Officine Maccaferri, in Milano: Obbligazioni sorteggiate il 31 dicembre 1956.
 - Ferrovie e tramvie vicentine, società per azioni, in Vicenza: Errata-corrige.
 - E. Isolabella e figlio, società per azioni, in Milano: Erratacorrige.

"ERIDANIA,, – ZUCCHERIFICI NAZIONALI

Sede in Genova - Corso Andrea Podestà, n. 2 Capitale sociale 18.000.000.000

Estrazione di obbligazioni

Elenco delle obbligazioni sorteggiate il 20 dicembre 1956 e di quelle estratte precedentemente e non ancora presentate per il rimborso.

6º ESTRAZIONE OBBLIGAZIONI 6 % - 1949-69

Il giorno 20 dicembre 1956, con atto a rogito dott. Giacomo Sciello, notaro in Genova, ai è proceduto al sesto sorteggio delle obbligazioni 6 % – 1949-69 delle serie «A», «B», «C» (art. 4 del regolamento del prestito: «L'estrazione per una serie è valevole anche per le attre due serie»).

I certificati estratti portano i numeri seguenti:

N. 140 titoli da 5 obbligazioni da L. 5000 cadauno

| 6 | 19 | 27 | 33 | 34 | 55 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 58 | 59 | 72 | 94 | 102 | 104 |
| 109 | 111 | 164 | 187 | 224 | 225 |

| 252 | 265 | 278 | 295 | 299 | 300 | 8241 | 8258 | 8260 | 8291 | 8301 | 83 |
|------------|--------------|-------------------------------------|----------------------|---|--|-------------------------|---|--|--|---|--|
| 309 | 314 | 334 364 | 336 | 341 383 | 345 | . 8306 | 8353 | 8359 | 8422 | 8424 | 84 85 86 87 89 89 91 92 |
| 148 | 353 | 364 | 377 | 383 | 388 | 8433 | 8458 | 8466 | 8513 | 8515 | 85 |
| 105 505 | 440 | 448 | 454 | 482 . | 492 | 8562 | 8566 | 8569 | 8583 | 8609 | 80 |
| 05 | 440 553 | 560 | 593 | 624 | 647 | 8645 | 8664 | 8687 | 8702 | 8723 | 87 |
| 53 | 854 820 | 448 560 658 | 593 672 836 | 624 705 860 921 975 1076 1182 1336 1440 1563 1748 1846 | 707 | 8816 | 8818 | 8687 8839 8975 9011 | 8911 | 8921 | 89 |
| 10 | 820 | 828 | 836 | 860 | 868 923 1001 1097 1215 1339 1451 1584 1760 1872 | 8942 | 8956 | 8975 | 8986 9039 | 8989 | 89 |
| 78 | 896 | 908 | 919 | 921 | 923 | 8992 9159 | 9010 | 9011 | 9039 | 9122 | 91 |
| 3 | 952 | 959 | 969 | 975 | 1001 | 9159 | 9165 9260 | 9166 | 9214 | 9223 9332 | 92 |
| 3 | 1027 | 1038 | 1058 | 1076 | 1097 | 9258 | 9260 | 9270 | 9287 | 9332 | 95 |
| 6 | 1148 | 959 1038 1164 1325 1425 | 1165 1329 1427 | 1182 | 1215 | 9344 | 9380 | 9166 9270 9304 | 9287 9429 | _ | |
| 7 | 1280 | 1995 | 1290 | 1228 | 1330 | | | | | | |
| 4 | 1200 | 1405 | 1497 | 1440 | 1451 | | | | | | |
| 4 | 1395 | 1425 | 1427 | 1440 | 1401 | | | | | | |
| 3 | 1501 | 1502 | 1508 | 1003 | 1004 | N. 500 |) titoli da | 50 obbliga | ızioni da L | . 50.000 | cadau |
| 8 | 1611 | 1652 | 1686 | 1748 | 1760 | | | | | | |
| 8 | 1817 | 1824 1927 1985 2235 | 1834 | 1846 | 1872 | 9518 | 9525 | 9547 9609 9788 9868 9902 9946 9986 | 9566 | 9572 | 0 |
| 8 | 1898 | 1927 | 1930 2014 2249 | 1941 2139 | 1952 2140 2368 | | 9608 | 0800 | 9651 | 9690 | 9 9 9 |
| 66 | 1975 | 1985 | 2014 | 2139 | 2140 | 9585 | 9000 | 0000 | 9001 | 9839 | 9 |
| 5 | 2216 | 2235 | 2249 | 2346 | 2368 | 9760 | 9766 9866 | 9786 | 9808 | 9639 | 9 |
| 2 | 2413 | 2425 | 2430 | 2460 | 2488 | 9863 | 9866 | 9868 | 9873 | 9874 | 9 |
| 3 | 2500 | | _ | _ | _ | 9895 | 9901 | 9902 | 9909 9954 | 9910 | У |
| | -000 | | - | | | 9940 | 9943 | 9946 | 9954 | 9956 | 9 |
| | | | | | | 9979 | 9984 | 9986 | 9988 10132 | 9994 | 9 10 10 |
| . 14 | 0 titoli da | 10 obbliga | zioni da 1 | . 10.000 c | adauno | 10030 | 10046 | | 10132 | 10134 | 10 |
| | | | | | | 10163 | 10168 | 10335 | 10347 | 10362 | 10 |
| 8 | 2558 . | 2577 | 2578 | 2588 2626 | 2596 2630 2711 | 10030 10163 10420 | 10046 10168 10422 | 10335 10423 10587 10639 | 10347 10429 10594 10642 10691 10837 | 10448 | 10 |
| 4 | 2607 | 2611 | 2621 | 2626 | 2630 | 10420 | 10422 | 10423 | 10429 | 10440 | 10 10 |
| ō | 2644 | 2646 | 2658 | | 2711 | 10559 | 10281 | 10587 | 10594 | 10446 10607 10660 10692 | 10 |
| 0 | 2742 | 2751 | 2764 | 9707 | 9901 | 10623 | 10626 | 10639 | 10642 | 10660 | 10 |
| ž. | 0022 | 9940 | 8045 | 2101 | 0001 | 10674 | 10678 | 10079 | 10691 | 10692 | 10 |
| 6 | 2833 2885 | 2840 2890 3030 | 2845 2896 | 2862 | 2803 | 10674 10741 | 10209 | 10836 | 10837 | 10851 | 10 |
| 7 | 2885 | 2890 | 2896 | 2910 | 2983 | 10864 | 10871 | 10880 | 10382 | 10895 | 10 |
| 1 | 3013 | 3030 | 3046 | 2767 2862 2910 3047 3113 3243 | 2801 2863 2983 3055 | 10903 | 10871 10906 10977 11084 | 10880 10925 | 10932 | 10851 10895 10950 11012 11166 | 10 |
| 6 | 3060 | 3087 | 3094 | 3113 | 3141 | 10972 | 10000 | 10986 | 10987 | 11019 | ii |
| 9 | 3194 | 3211 | 3237 | 3243 | 3250 3422 | 110012 | 11004 | 11004 | 11109 | 11112 | - 11 |
| 8 | . 3271 | 3272 | 3273 3443 | 3321 3448 | 3422 | 11026 | 11084 | 11094 11227 | 11102 | 11100 | 11 |
| 4 | 3440 | 3441 | 3443 | 3448 | 2455 | 11173 | 11214 11326 | 11227 | 11249 | 11267 11369 | 11 |
| 5 | 3512 | 9535 | 3544 | 3555 | 3617 | 11305 | 11326 | 11345 | 11358 | 11369 | 11 |
| 7 | 3641 | 3535 3656 | 3665 | 9679 | 3617 3689 3838 | 11429 | 11436 | 11455 | 11466 | 11471 | 11 |
| 7 2 | 9741 | 9000 | 3000 | 3013 | 2002 | 11485 | 11502 | 11551 | 11636 | 11744 | 11 |
| - 4 | 3741 | 3795 | 3796 | 3802 | 3535 | 11785 | 11807 | 11829 | 11886 | 11897 | 11 |
| 56 | 3903 | 3910 | 3929 | 3555 3673 3802 3947 4031 4127 | 3989 | 11922 | 11436 11502 11807 12002 | 11829 12024 | 11636 11886 12034 12106 | 11471 11744 11897 12048 12133 12225 12225 | 11 11 11 12 |
| 06 | 4008 | 4021 | 4024 | 4031 | 4043 4129 | 12056 | 12062 | 12102 | 12106 | 12133 | 12 |
| 79 | 4081 | 4085 | 4110 | 4127 | 4129 | 12152 | 12155 | 12177 | 12204 | 12225 | 12 |
| 33 | 4179 | 4191 | 4219 | 4292 | 4302 | 12245 | 12248 | 12249 | 12250 | 19955 | 12 |
| 18 | 4339 | 4347 | 4358 | 4361 | 4370 | 12278 | 12279 | 19994 | 12336 | 19240 | 12 |
| 57 | 4458 | 4476 | 4515 | 4521 | 4539 4635 4813 | 12270 | 14419 | 12284 12399 | | 12340 12410 12452 12495 | 12 |
| 15 | 4548 | 4556 4720 | 4560 4730 | 4578 4793 | 4635 | 12392 | 12395 | 12399 | 12409 | 12410 | 12 12 12 |
| 39 | 4696 | 4720 | 4730 | 4793 | 4813 | . 12425 | 12427 | 12444 | 12447 | 12452 | 12 |
| 22 | 4845 | 4857 | 4866 | 4890 | 4906 | 12465 | 12474 | 12490 | 12491 | 12495 | 12 |
| 16 | 4959 | | | 1000 | 1000 | 12533 | 12564 | 12568 | 12593 | 12594 | 12 |
| | 2000 | | | _ | | 12612 | 12620 | 12632 | 12633 | 12641 | 12 |
| | | | | • | | 12653 | 12655 | 12658 | 12673 12771 | 12689 12792 | 12 |
| . 28 | 50 titoli da | 25 obbliga | zioni da 1 | . 25.000 c | adauna | 12729 | 12753 | 12756 | 12771 | 12792 | 19 |
| | | , | | | | 12811 | 12914 | 12823. | 12834 | 12842 | 19 |
| 80 | 5018 | 5031 | 5032 | 5041 | 6140 | 12729 12811 12884 | 12655 12753 12814 12906 | 19020 | 12834 12961 | 12986 | 12 12 12 |
| ίĩ | 5144 | 5157 | 5183 | 5910 | 5940 | 12993 | 12011 | 12024 | 12046 | 12064 | 13 |
| 11 39 | 5301 | 5342 | 5387 | 5041 5210 5399 | 5140 5240 5407 | 19117 | 10011 | 12658 12756 12823 12920 13034 | 13046 | 13064 | 13 |
| 5 | 2001 | 5440 | 0331 | 0300 | 0407 | 13117 | 13142 | 13151 13260 13425 13462 | 13159 | 13163 | 13 |
| 5 | 5439 | 5440 | 5457 | 5464 5622 | 5496 | 13182 | 13237 | 13260 | 13299 13427 | 13327 | 13 |
| 23 | 5556 | 5558 | 5593 | | 5682 | 13375 | 13415 | 13425 | 13427 | 13431 | 13 |
| 3 | 5698 | 5706 | 5715 | 5734 | 5787 | 13437 | 13440 | 13462 | 13468 | 13477 | 18 |
| 1 | 5810 | 5811 | 5814 | 5734 5823 5941 6099 6240 6281 6357 6414 6496 6615 6797 | 5859 | 13375 13437 13497 | 13011 13142 13237 13415 13440 13545 13664 | 13551 | 13582 | 13327 13431 13477 13624 | . 13 |
| 1 | 5883 | 5902 | 5916 | 5941 | 5949 | 13655 | 13664 | 13665 | 13685 | 13687 | 13 |
| 6 | 5991 | 5999 | 6025 | 6099 | 6109 | 13713 | 13716 | 13787 | 13827 | 13859 | 13 |
| 7 | 6155 | 6159 | 6163 | 6240 | 6241 | 7000 | | 13973 | 19004 | 14057 | 14 |
| 3 | 6155 6275 | 6276 | 6280 | 6291 | 6292 | 14066 | 13944 14071 14225 14322 14477 14533 14640 14682 14715 | 13787 13973 14073 14229 14335 14493 14534 14645 14645 14725 | 14076 14245 14345 14510 14546 | 14088 14306 14416 14513 | 1/ |
| 6 | 6342 | 6346 | 6356 | 6357 | 8281 | 14990 | 1400# | 14000 | 14045 | 14900 | 3. |
| 4 | 6386 | 6402 | 6406 | 8414 | 0001 | 14220 14320 | 14220 | 14228 | 19245 | 14500 | 14 14 14 |
| 1 | 2101 | 8400 | 0400 | 0414 | 6438 6525 6621 6806 | 14320 | 14322 | 14335 | 14345 | 14416 | 14 |
| 2 | 6464 | 6483 | 6492 6612 6788 | 0496 | 0525 | 14451 14529 14610 | 14477 | 14493 | 14510 | 14513 | 14 |
| 8 | 6534 | 6562 6739 6912 7007 | 6612 | 6615 | 6621 | 14529 | 14533 | 14534 | 14546 | 14548 14657 14701 | 14 |
| 2 | 6702 | 6739 | 6788 | 6797 | 6806 | 14610 | . 14640 | 14645 | 14651 | 14657 | 14 |
| 8 | 6869 | 6912 | 6918 | | 6954 | 14676 | 14682 | 14697 | 14651 14699 14728 | 14701 | 14 |
| 6 | 6998 | 7007 | 7022 | 7025 | 7030 | 14713 | 14715 | 14725 | 14728 | 14730 | 14 |
| 2 | 7070 | 7071 | 7082 | 7089 | 7123 | 14788 | 14807 | 14809 | 14825 | 14851 | 14 |
| 9 | 7158 | 7165 | 7168 | 7173 | 7201 | 14934 | | 14000 | 14040 | | 18 |
| 5 | 7282 | | 7298 | | 7,000 | | 14954 | 14966 | 14969 | 15007 | 16 |
| | | 7284 | | 7303 | 7308 | 15032 | 15037 | 15067 | 15104 | 15116 | 15 |
| 10 | 7373 | 7374 | 7409 | 7417 | 7425 | 15179 | 15277 | 15362 | 15372 | 15386 | 18 |
| 39 | 7500 | 7510 | 7527 | 7550 | 7551 | 15398 | 15277 15415 | 15428 | 15463 | 15482 | 14 |
| 30 | 7562 | 7577 | 7599 | 7603 | 7611 | 15506 | 15513 | 15629 | 15662 | 15683 | 14 |
| 15 | 7677 | 7692 | 7705 | 7729 | 7739 | 15697 | 15789 | 15808 | 15897 | 15908 | 18 |
| 59 | 7763 | 7764 | 7792 | 7808 | 7824 | 15930 | | | 10001 | | i |
| 19 | 7850 | 7871 | | | | | 15951 | 15960 | 15980 | 15991 | 10 |
| | 7044 | | 7880 | 7934 | 7945 | 16008 | 16009 | 16032 | 16060 | 16062 | 10 |
| 19 | 7966 | 7969 | 7970 | 7975 | 8008 | 16082 | 16083 | 16094 | 16141 | 16166 | - 10 |
| 13 | 8017 | 8018 | 8032 | 8040 | 8056 | 16232 | 16236 | 16254 | 16292 | 16361 | 10 |
| | 8099 | 8119 | 8129 | 8132 | 8134 | 16408 | 16434 | 16475 | 16477 | 16501 | 16 |
| 37 12 | 8145 | 8160 | 8166 | 8178 | | | | | | | |

| | | | | | | | | _ | | | | _ | | | | |
|-----------------------|-----------------------|---------------------------------------|--------------------------------|-----------------------|---------------------------|----------|----------|------------|-----------|--------------------------|------|---------------|-------|----------------------|------------|----------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16803 | 16818 | 10858 | 16871 | 16874 | 16987 | Certif. | | | serie | | anno | dí | estr. | | | |
| $17006 \\ 17045$ | 17024 17048 | 17030 17056 | 17032 17057 | 17035 17058 | 17036 17067 | 3) | | 237 253 | 33 | C | | 39 | | 1955 | 30 | 15 |
| 17069 | 17070 | 17086 | 17099 | 17107 | 17113 | n » | | 280 280 |)))) | $_{B}^{C}$ | | 3) | | 1954 1955 | 10 | 13 15 |
| 17116 | 17126 | 17128 | 17134 | 17137 | 17149 | n | | 280 | 33 | C | | " | | 1955 | » | 15 |
| 17198 | 17208 | 17300 | 17335 | 17336 | 17339 | D | | 281 | 33 | B | |)1 | | 1955 |) 1 | 15 |
| 17353 | 17388 | 17462 | 17466 | 17479 | 17482 | Ж | | 281 | 10 | C | | 29 | | 1955 | 11 | 15 |
| 17503 | 17505 | 17536 | 17596 | 17643 | 17679 | 1) | | 85 | 10 | B | | э | | 1955 | 30 | 15 |
| $\frac{17707}{17782}$ | $17712 \\ 17800$ | 17741 17803 | 17767 17814 | 17768 17817 | 17779 17836 | D | | 285 | 39 | C | | >> | | 1955 | 30 | 15 |
| 17841 | 17849 | 17854 | 17871 | 17928 | 17935 |)))) | | 354 378 | 10 | C | |)))) | | 1954 1955 |)))) | 13 15 |
| 17948 | 17953 | 17961 | 17969 | 17990 | 18002 |)) | | 191 |)))) | A | |)) | | 1955 | 31 | 15 |
| 18003 | 18008 | 18043 | 18050 | 18055 | 18101 | э. | | 47 | » | \hat{c} | |)) | | 1955 |),), | 15 |
| 18104 | 18121 | 18134 | 18137 | 18143 | 18154 | 36 | | 91 | 30 | \tilde{B} | | 33 | | 1955 | Я | 15 |
| 18178 | 18185 | 18196 | 19217 | 18226 | 18231 | 39 | | 193 | 30 | \boldsymbol{B} | | 33 | | 1955 | n | 15 |
| 18234 | 18341 | 18368 | 18374 | 18389 | 18436 | 30 | | 501 | 39 | C | | n | | 1955 | 33 | 15 |
| 18441 | 18 46 8 | | | | | 10 | | 117 | 30 | C | | 10 | | 1955 | ,)) | 15 |
| 31 333 | 12412 | 000 -8121 | | 100.000 | , | 10 | | 19 |)0 | C | | 33 | | 1955 | 33 | 15 |
| N. 222 | titoli da | ivo ooonga | izioni an L | . 100.000 | cadauno | 30 | | 528 | 39 | C | |)) | | 1955 |)) | 15 |
| 18503° | 18504 | 18513 | 18523 | 18524 | 18525 |)))) | | 552 315 |)) (1) | $_{B}^{A}$ | | 3) | | 1955 19 55 | 30 | 15 15 |
| 18530 | 18567 | 18577 | 18598 | 18612 | 18622 | » | | 377 | b | A | | 2) | | 1955 |)) | 15 |
| 18632 | 18665 | 18668 | 18670 | 18680 | 18682 | p | | 77 | n | \ddot{c} | | 33 | | 1955 | 30 | 15 |
| 18724 | 18733 | 18757 | 18803 | 18805 | 18806 | 20 | | 99 | N | A | |)) | | 1955 | 10 | 15 |
| .18821 | 18836 | 18855 | 18867 | 18894 | 18912 | я | | 63 | 30 | \boldsymbol{A} | | 30 | | 1955 | n | 15 |
| 18916 | 18921 19011 | $18977 \\ 19027$ | 18985 | 18987 | 18991 | 39 | | 63 | 34 | \boldsymbol{B} | | 39 | | 1955 | n | 15 |
| 18993 19052 | 19054 | 19094 | 19035 19100 | 19046 19112 | 19047 19152 | В | | 68 | 33 | B | | n | | 1955 | ,00 | 15 |
| 19153 | 19166 | 19187 | 19197 | 19246 | 19250 | p | | 69 | ю | A | | 33 | | 1955 |)) | 15 |
| 19258 | 19269 | 19320 | 19339 | 19355 | 19366 | 31 | | 69 29 | 30 | $_{B}^{B}$ | | 10 | | 1955 1955 | 31 | 15 15 |
| 19391 | 19401 | 19418 | 19433 | 19435 | 19436 | " | | 32 | 30 | A | |)) | | 1955 | » | 15 |
| 19487 | 19513 | 19526 | 19534 | 19538 | 19553 | 3) | | 32 | » | \vec{B} | | 20 | | 1955 | 2) | 15 |
| 19563 | 19569 | 19594 | 19615 | 19619 | 19659 | 30 | | 62 | 30 | \boldsymbol{B} | | > 1 | | 1955 |)) | 15 |
| 19662 | 19663 | 19670 | 19693 | 19716 | 19745 | р | | 70 | 30 | C | | ,10 | | 1955 | n | 15 |
| 19763 19864 | 19777 19885 | $19782 \\ 19894$ | 19 792 199 23 | 19819 19930 | 19861 19935 |)) | | 24 | 30 | C | | n | | 1954 |)) | 13 |
| 19937 | 19952 | 19982 | 19994 | 20005 | 20008 | 30 | 10 | | 33 | C | |)) | | 1954 |)) | 13 |
| 20018 | 20026 | 20029 | 20119 | 20141 | 20170 |)))) | | 40 64 | 30 30 | $C \subset C$ | | 33 | | 1955 1954 |)) | 15 13 |
| 20183 | 20198 | 20210 | 20235 | 20241 | 20257 |)) D | 10 | | 30 | \tilde{c} | |)) | | 1954 |)))) | 13 |
| 20259 | 20277 | 20285 | 20288 | 20314 | 20336 |)e | 11 | | p | A | | 39 | | 1955 | b | 15 |
| 20347 | 20412 | 20435 | 20452 | 20465 | 20485 |)) | ii | | 20 | \hat{c} | | × | | 1955 | | 15 |
| 20496 | 20514 | 20548 | 20563 | 20566 | 20598 | n | 11 | | 33 | B | | >> | | 1955 | | 15 |
| $\frac{20601}{20834}$ | 20613 20844 | $20711 \\ 20853$ | 20732 20856 | 20768 20873 | 20799 20879 |)0 | 12 | | 10 | A | | 35 | | 1955 | p | 15 |
| 20889 | 20914 | 20978 | 20979 | 20988 | 20991 | 30 | 12 | | 39 | A | | 33 | | 1955 | | 15 |
| 21019 | 21040 | 21041 | 21052 | 21063 | 21078 | 39 | 12 | | 20 | A | | 70 | | 1954 | | 13 |
| 21141 | 21154 | 21179 | 21182 | 21201 | 21267 | n | 12 12 | | 33 | \mathbf{B} | |)) | | 1955 1955 | | 15 15 |
| 21274 | 21280 | 21286 | 21307 | 21330 | 21347 | » » | 12 | |)))) | A | | 1) | | 1955 | | 15 |
| 21356 | 21358 | 21376 | 21382 | 21412 | 21418 | 39 | 12 | | 1) | B | | э | | 1955 | | 15 |
| 21420 | 21456 | 21472 | 21478 | 21551 | 21557 | 39 | 12 | | 20 | A | | 39 | | 1955 | | 15 |
| $\frac{21587}{21673}$ | $\frac{21605}{21689}$ | $\frac{21617}{21690}$ | 61635 21711 | $\frac{21650}{21715}$ | 21671 21718 | ю | 12 | | 30 | B | | э | | 1955 | | 15 |
| 21737 | 21738 | 21741 | 21743 | 21749 | 21804 | D | | 30 | 30 | C | |)) | | 1955 | | 15 |
| 21806 | 21822 | 21870 | 21880 | 21945 | 21967 | n | 12 | | 10 | B | |)) | | 1955 | 39 | 15 |
| 21970 | 21984 | 22122 | 22130 | 22136 | 22176 | n | 12 | |)1 | $_{B}^{A}$ | | >> | | 1955 | n | 15 |
| 22197 | 22212 | 22225 | 22311 | 22336 | 22366 | 39 | 12 12 | |)I | C | | 1) | | 1955 1955 |)))) | 15 15 |
| 22379 | 22407 | 22451 | 22468 | 22479 | 22481 | » | | 34 |)) | $\tilde{\boldsymbol{B}}$ | | 20 | | 1955 |)) | 15 |
| T | LLV | J-11 | - 100 | | omtoto dai | , | | 78 | 30 | A | | 20 | | 1955 | 20 | 15 |
| Le o | congazioni | delle seri | e A, B, U | , rappres | entate dai i) verranno | 20 | | 38 | 10 | \boldsymbol{C} | | 39 | | 1954 | n | 13 |
| rimborsate | aopia eien | dal lemas | zgio 1957 ni | resso: Ia S | Sede sociale | 10 | | 65 | n | $C_{\underline{}}$ | | 30 | | 1952 | 21 | . 9 |
| | | | | | so tutte le | * | | 79 | 30 | A | |)) | | 1955 | 30 | 15 |
| | | | | | a Commer- | 39 | | 79 | 30 | C | | 33 | | 1955 | | 15 15 |
| | | | | | iel Lavoro, | n | | 79 87 | 20 | A | | 2) | | 1955 1955 | | 15 |
| | | | | | di Novara, | ,, | | 06 | n | Ā | |)) | | 1955 | | 15 |
| | ibrosiano, l | | | | | n | | 06 | » | \vec{B} | |)) | | 1955 | b | 15 |
| Geneva I | ancario S. | Paolo di | Italia Bar | ssa Ul IVI | sparmio di dore & C., | 33 | | 06 | 33 | \overline{C} | | >> | | 1955 |)) | 15 |
| | | | | | i di Siena. | 39 | 15 | 45 | 39 | \boldsymbol{C} | | n | | 1955 | 33 | 15 |
| | minidae del | i i i i i i i i i i i i i i i i i i i | ia, promo | | | n | | 47 | 39 | c | | 30 | | 1955 | 30 | 15 |
| | | | | | | 30 | | 53 | 39 | A | |)) | | 1955 | 39 | 15 |
| Elenco de | i certificat | i rapprese | entativi del | lle obblig | azioni 6 % | 39 30 | | 75 86 | 20 | C | |)))) | | 1953 1954 | n | 11 13 |
| 1949=69 | поп апсог | a present | ati per il | rim borso | alla sede | 20 | | 46 | n | \vec{B} | |)) | | 1955 |)) | 15 |
| sociale | alla data d | iel 20 dice | mbre 1956 | • | | » | | 46 | » | \bar{c} | | n | | 1955 | 20 | 15 |
| - | itoli da 5 | abblicacion | i da T. EO | nn cadam | no. | | 16 | 83 | 39 | C | | 39 | | 1954 | >> | 13 |
| 1 | non aa 5 | ., | | | | 30 | 16 | 87 | 33 | \boldsymbol{c} | | n | | 1955 | | 15 |
| Certif. 1 | n. 82 se | erie A ar | nno di estr | | edola 13 | D | | 58 | 30 | B | | n | | 1955 | | 15 |
| >> | 97 | » A | 39 | 1955 | » 15 | 10 | | 58 22 | 33 | C_{A} | | 1) | | 1955 1955 | | 15 15 |
| 30 | 188 | » C | 39 | 1955 | » 15 | n | | 61 |)))) | $\frac{A}{C}$ | |)) (4 | | 1954 | | 13 |
| » » | 189 200 | » C » A |)))) | 1955 1 954 | » 15 » 13 | n | | 07 | 1) | $\overset{\circ}{c}$ | | b | | 1955 | | 15 |
| 39 D | 200 | » A | 3) 3) | 1955 | » 15 | » | | 22 | n | $\check{\boldsymbol{C}}$ | | 29 | | 1955 | | 15 |
| ~ | 200 | | - | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | 1 | | | | | | | | |
|-----------------|---------|--------|--------------------------|-----------------|---------|----------|----|---------|-------|---------|-----------|------------------------|----------------|---------|----------|----------|
| Certif. n. | 1944 | sorie | R | anno di estr. | 1955 | cedola | 15 | Certi | f. n. | 3610 | serie | \boldsymbol{C} | anno di estr | . 1954 | cedola | 10 |
| , | 1944 | p | \bar{c} | " | 1955 | n | 15 |)) | | 3645 | 20 | B |)) | 1955 | COUUTA, | 13 |
| » | 1946 | | \tilde{c} | " | | | | | | | | | | | 10 | 15 |
| | | >> | 5 | n | 1955 | 30 | 15 | » | | 3648 | 20 | A | 30 | 1955 | D | 15 |
| n | 1960 | n | В | n | 1955 | >> | 15 | 27 | | 3648 | 30 | \boldsymbol{B} | 3) | 1955 | 39 | 15 |
| 39 | 1960 | 33 | C | D | 1955 | 30 | 15 |)) | | 3675 | 3) | \boldsymbol{A} | 3) | 1955 | 2) | 15 |
| 29 | 1991 | 33 | C | 2) | 1955 | n | 15 |) » | | 3675 | 33 | B |)) | 1955 | 33 | 15 |
| 33 | 2010 | 30 | A | 33 | 1954 | 29 | 13 | , n | | 3726 | 30 | C | N) | 1955 | . " | |
| 33 | 2111 | >> | A | n | 1955 | 30 | 15 |) n | | 3734 | 39 | \boldsymbol{B} | 20 | 1955 | 33 | 15 |
| 39 | 2111 | В | \hat{c} | ,, ,, | 1955 | 30 | 15 | | | 3734 | 20 | \tilde{c} | » | 1955 | | 15 |
| >> | 2120 | | | | | | | , n | | | | | | | ж | 15 |
| | | n | A | 33 | 1955 | п | 15 | n | | 3783 | 39 | B | n | 1955 | Ж | 15 |
| >> | 2120 | 33 | C | 10 | 1955 | 20 | 15 | 30 | | 3835 | н | B | 3) | 1955 | 20 | 15 |
| 33 | 2126 | 33 | \boldsymbol{A} | 10 | 1955 | 30 | 15 | 30 | | 3835 | 33 | C | n | 1955 | 30 | 15 |
| 23 | 2126 | 23 | \boldsymbol{B} | n . | 1955 | 20 | 15 | 19 | | 3871 | 33 | C | ,)) | 1954 | 30 | 13 |
| 3) | 2135 | 39 | \boldsymbol{A} | b | 1955 | ži. | 15 | 10 | | 3875 |)) | A |)) | 1955 | 39 | 10 |
| >> | 2150 | 70 | \overline{c} | n | 1955 | 33 | 15 | , , | | 3897 | ж. | \hat{B} | n | 1955 | 30 | 15 |
| » | 2163 | | A | | | | | | | | | \tilde{c} | | | | 15 |
| | | 33 | n | 30 | 1955 | ь | 15 | ъ | | 3914 | э | | р | 1954 | 39 | 13 |
| 39 | 2163 | 30 | B | n | 1955 | 39 | 15 | 20 | | 3915 | 30 | B | ъ, | 1955 | 39 | 18 |
| >> | 2176 | В | \boldsymbol{A} | 10 | 1955 | 33 | 15 |) з | | 3915 | 33 | \boldsymbol{C} |)) | 1955 | 39 | 15 |
| b A | 2200 | n | c |)) | 1955 | 33 | 15 | В | | 3922 | 20 | \boldsymbol{A} | 20 | 1955 | 3) | 16 |
| >> | 2220 | 33 | B | NO. | 1955 | 38 | 15 | » | | 3991 | D | B |) | 1955 | > | 15 |
| » | 2251 | 2 | C | n . | 1954 | | 13 | n n | | 4015 | 20 | \bar{c} |)) | 1954 | ž | 10 |
| 33 | 2257 | n | Č | 10 | 1955 | | 15 | 1 | | 4033 | | \check{c} | | | | 13 |
| » | 2309 | D D | \ddot{c} | | | 10 | |) » | | | n | | | 1955 | 30 | 15 |
| | | | ~ | n | 1955 | n | 15 | » | | 4070 | 33 | B | 30 | 1955 | n | 15 |
| >> | 2315 | la ca | C | 10 | 1953 | В | 11 | 39 | | 4121 | 10 | A | 30 | 1955 | 33 | 15 |
| 31 | 2375 | p | C | n | 1954 | ys c | 13 |))) | | 4128 | э | \boldsymbol{B} | >> | 1955 | n | 15 |
| >> | 2383 | 20 | \boldsymbol{B} | N T | 1955 | 23 | 15 | п | | 4164 | 39 | \boldsymbol{c} | 30 | 1954 | 39 | 13 |
| 2 | 2406 | 20 | A | 30 | 1954 | 33 | 13 | n | | 4189 | 33 | C | D | 1955 | n | 15 |
| 30 | 2407 | 30 | A | b | 1955 | p | 15 | n | | 4256 | 3) | $\bar{\boldsymbol{B}}$ | 20 | 1955 |)) | |
| >> | 2407 | n a | B | n | | | | | | | | \vec{c} | | | | 15 |
| | | | 0 | | 1955 | 33 | 15 | 1 2 | | 4256 | n | |)) | 1955 | D | 15 |
| 30 | 2411 | n | C | 20 | 1955 | 10 | 15 | 20 | | 4264 | 30 | C | 20 | 1955 |)) | 15 |
| 30 | 2429 | 33 | C | 30 | 1955 | 30 | 15 | 3) | | 4275 | 10 | C |)) | 1955 | 3) | 15 |
| n | 2461 | n | \boldsymbol{B} | >> | 1955 | 33- | 15 | 33 | | 4277 | 39 | \boldsymbol{C} | 30 | 1955 | n | 15 15 |
| 'n | 2471 | n | \boldsymbol{B} | » | 1953 | n | 11 | 39 | | 4287 | u | \boldsymbol{B} | 30 | 1955 | 20 | 15 |
| | | | | | | | | , n | | 4287 | 30 | \bar{c} | n | 1955 | n | 15 |
| | | | | | | | | 1 | | 4304 | 20 | A | ь | 1955 | | 10 |
| Tito | li da 1 | 0 obbl | iaaz | ioni da L. 10.0 | 00 cada | auno | | n | | | | | | | 10 | 15 |
| | | | -3 | 20 21 1010 | 00 000 | www.eo | | 20 | | 4319 | 30 | Ą | 20 | 1955 | 30 | 15 |
| Certif. n. | 2530 | garia | R | anno di estr. | 1055 | cedola | 15 | » | | 4321 | 30 | A | » | 1955 | a | 15 |
| | 2549 | | | | | | |) p | | 4352 | 20 | \boldsymbol{c} | n n | 1955 | 30 | 15 |
| 33 | | b | B | n | 1955 | ю | 15 |)D | | 4363 | 20 | \boldsymbol{B} | 30 | 1954 | u | 13 |
| n | 2590 | ъ | \boldsymbol{c} | ц | 1955 | α | 15 | , p | | 4368 |)) | \boldsymbol{B} | D) | 1954 | W | 13 |
| n | 2740 | p | \boldsymbol{c} | 20 | 1955 | 30 | 15 | , » | | 4369 | 20 | \bar{B} | n | 1955 |)) | 15 |
| b | 2750 | 10 | C | 3) | 1955 | 10 | 15 | | | 4425 | n | A | 20 | | | |
| D | 2787 | 33 | C | D | 1954 | n | 13 | ъ | | | | | | 1955 | ъ | 15 |
| 3 | 2822 | D | $\tilde{\boldsymbol{c}}$ | » | 1955 | n | 15 | n | | 4425 | 20 | В | n | 1955 |)) | 15 |
| D | 2932 | D | A | | 1955 | | | n | | 4426 | 33 | A | 30 | 1955 | 33 | 15 |
| | | | | u u | | » | 15 |] n | | 4431 | 33 | \boldsymbol{c} | n | 1955 | D | 15 |
| n | 2932 |)a | B | 30 | 1955 | D | 15 | n | | 4438 | 3) | A | 30 | 1955 | 30 | 15 |
| 30 | 2945 | 70 | \boldsymbol{B} | 39 | 1955 | ю | 15 | n | | 4460 | 20 | \overline{c} | n | 1955 | 10 | 15 |
| 33 | 3066 | 33 | B C B | n | 1955 |)) | 15 | , , | | 4465 | » | Ă | » | | | |
| 20 | 3066 | 10 | \boldsymbol{c} |)) | 1955 | 30 | 15 | 1 | | | | 2 | | 1954 | 3) | 13 |
| 33 | 3119 | D | \boldsymbol{B} | 30 | 1955 |)) | 15 | ю | | 4489 | n | Ç |)) | 1955 | n | 15 |
| 20 | 3161 | 33 | \overline{c} |)) | 1955 | » | 15 | 30 | | 4551 | 33 | A | 3) | 1955 | В | 15 |
| » | 3181 | В | \tilde{c} | | 1955 | | | 39 | | 4551 | 3) | \boldsymbol{c} | 3) | 1955 | n | 15 |
| | | | \tilde{c} | >> | | 20 | 15 | 39 | | 4565 | 30 | A | >> | 1955 | 29 | 15 |
| n | 3182 | э. | 2 | 33 | 1955 | 30 | 15 | n | | 4568 | n | \boldsymbol{A} |)D | 1955 | 39 | 15 |
| 39 | 3186 | 20 | \underline{c} | 33 | 1954 | 30 | 13 | n | | 4588 | 20 | \boldsymbol{B} | 20 | 1955 | 20 | 15 |
| 30 | 3200 | 33 | \boldsymbol{B} | n | 1955 | 33 | 15 | , n | | 4588 | » | \tilde{c} | » | | | 15 |
| D | 3203 | 23 | \boldsymbol{A} | 30 | 1955 | n | 15 | | | | | × | | 1955 | 30 | 15 |
| D | 3255 | 39 | \boldsymbol{A} | » | 1955 | 30 | 15 | n | | 4636 | 30 | C | N . | 1955 | 30 | 15 |
| 20 | 3282 | je je | A | 33 | 1955 | 31 | 15 | 33 | | 4658 | » | \boldsymbol{c} |)) | 1955 | 30 | 15 |
| 39 | 3309 | 30 | \tilde{B} | » | 1955 | | | u x | | 4668 | 20 | \boldsymbol{B} | 30 | 1954 | 30 | 13 |
| x) | 3337 | n a | \overline{A} | » | 1955 | 38 | 15 |)) | | 4688 | 'n | \boldsymbol{B} | 3) | 1955 | » | 15 |
| | 3337 | | \vec{B} | | | 33 | 15 | > | | 4705 |)) | \boldsymbol{c} |)D | 1955 | 20 | 15 |
| >> | | 33 | | 20 | 1955 | 20 | 15 |)) | | 4740 | 30 | B | 30 | 1955 | 10 | 15 |
| 30 | 3337 | n | C | n | 1955 |)) | 15 |)» | | 4753 | 39 | A | » | 1955 |)) | 15 |
| 39 | 3377 | 30 | A |)) | 1955 | 39 | 15 | , , , | | 4753 | | B | | | | |
| » | 3390 | 30 | C |)) | 1955 |)) | 15 | 1 | | | 30 | | 30 | 1955 | • | 15 |
| 3) | 3392 | , 10 | c | 3) | 1955 | n | 15 | 39 | | 4759 | 30 | A | 30 | 1955 | 10 | 15 |
| 20 | 3396 | 20 | \boldsymbol{B} | 20 | 1955 | ъ - | 15 | 30 | | 4789 | В | A | w w | 1954 | 10 | 13 |
| » | 3411 | 33 | Ā | » | 1955 | | | a a | | 4819 | 20 | C | 30 | 1955 | 39 | 15 |
| | | | | | | 30 | 15 | , p | | 4831 | 30 | \boldsymbol{B} | » | 1955 | n | 15 |
|)) '' | 3411 | » | C | 30 | 1955 | n | 15 | 20 | | 4884 | 30 | Ā | » | 1955 | x) | 15 |
| 10 | 3429 | D | A | 30 | 1955 | 30 | 15 | 1 2 | | 4892 | 20 | Ĉ | | | | |
| 33 | 3432 | 39 | A | 23 | 1955 | 39 | 15 | " | | | | | 19 | 1955 | 30 | 15 |
| >> | 3456 | 20 | \boldsymbol{A} | 20 | 1955 | 39 | 15 | » | | 4907 | » | A | и | 1955 | » | 15 |
| D | 3465 | n | A | 10 | 1955 | ,, | 15 | | | 4907 | 30 | \boldsymbol{B} | n | 1955 | 30 | 15 |
| 23 | 3465 | . B | \overline{c} | 'n | 1955 | | | а | | 4932 | 20 | \boldsymbol{A} | 30 | 1955 | 30 | 15 |
| n n | 3470 | n | Ă | | | 30 | 15 | u u | | 4983 | 39 | \boldsymbol{B} | w | 1955 | 30 | 15 |
| | 3472 | | | | 1955 | D | 15 | y y | | 4984 | ж | \tilde{B} | » | 1955 | 20 | 15 |
| » | | n | Ą | | 1955 | 39 | 15 | 1 | | | | _ | - | 1000 | | -0 |
| » | 3541 | 30 | Ą | | 1955 | n | 15 | 1 | | | | | | | | |
| × | 3547 | 30 | \boldsymbol{A} | >> | 1955 | 20 | 15 | | Tito! | i da 21 | 5 obbli | ace | ioni da L. 25. | 000 1 | | |
| n | 3548 | D | \boldsymbol{B} | | 1954 | D | 13 | 1 | | | - 55011 | y we | . ZD. | ouv cad | uno | |
| n | 3566 | 30 | A | | 1955 | 3) | 15 | Certif. | n | K044 | | | | 16.500 | | |
| » | 3566 | D | B | | 1955 | 29 | 15 | | и. | 5044 | | | anno di estr | | edola | 15 |
| b | 3583 | 20 | Ā | | 1955 | | | , a | | 5104 | 20 | c | » | 1955 |)) | 15 |
| » | 3588 | | B | | |)) | 15 |) b | | 5108 | n | \boldsymbol{c} | a) | 1955 | 30 | 15 |
| | |)) | | | 1955 | 30 | 15 | u u | | 5113 | N. | \boldsymbol{C} |)) | 1955 | 20 | 15 |
| 29 | 3588 | 3) | c | 3 | 1955 | ». | 15 | l " | (* |)5143 | 30 | A | 20 | 1955 | D D | 15 |
| | | | | | | | | | | , | | -4 | ,, | 1900 | 10 | 10 |

| Certif. | n. | 5143 | gerie | \boldsymbol{c} | anno di estr. | 1955 | cedola | 715 | Certif | . n. | 8197 | gerie | -c | anno | đi | estr. | 1955 | cedola | 15 |
|----------|----|--------------|----------|------------------------|---------------|--------------|-----------------|----------|---------|--------|--------------|----------------|----------------------|---------|----------|--------|--------------|------------|----------|
|)) | | 5223 | 39 | A | » | 1955 | P q | 15 | 00101 | | 8218 | 1) | A | w | 'n | ODUL. | 1955 | n | 15 |
| 33 | | 5312 | 33 | \boldsymbol{B} | » | 1955 | n ⁻⁷ | 15 | 39 | | 8218 | 10 | \boldsymbol{B} | | n | | 1955 |)) | 15 |
| 33 | | 5313 | 13 | \boldsymbol{B} | w | 1955 | D | 15 | , , | | 8220 | 3 0 | В | | 10 | | 1954 | 30 | 13 |
| 33 | | 5339 | n | $_{B}^{A}$ | 39 | 1955 | 30 | 15 | n | | 8234 | n | σ | | n | | 1955 | 'n | 15 |
| >> | | 5368 | 33 | В | 33 | 1955 | n | 15 | n | | 8237 | 70 | C | | 70 | | 1955 | n | 15 |
|)a | | 5368 |)) | c | 7 | 1955 | n | 15 | 70 | | 8263 | n | A | | ħ | | 1955 | 20 | 15 |
| >> | | 5385 | 33 | A |)) | 1955 | 39 | 15 | » | | 8263 | 39 | В | | 30 | | 1955 | 30 | 15 |
| >> | | 5385 | 30 | c | n | 1955 | 10 | 15 | , n | | 8263 | 30 | c | |)0 | | 1955 | 33 | 15 |
|)))) | | 5389 5469 | » » | C | 33 38 | 1955 | 30 | 15 | 'n | | 8265 | >> | A | | n | | 1955 | n | 15 |
| " | | 5497 | y W | A | 23 | 1955 1955 | io to | 15 15 |) » | | 8265 | 30 | $_{C}^{C}$ | | 30 | | 1955 | 2) | 15 15 |
| 33 | | 5497 | 20 | \hat{c} | » | 1955 | 30 | 15 | n | | 8269 8279 | b D | 6 | | 39 | | 1955 1955 | 30 | 15 |
| n | | 5515 | 33 | \tilde{c} | » | 1955 | b | 15 | n n | | 8315 | 20 | $\overset{\circ}{c}$ | | 29 | | 1955 | n | 15 |
| » | | 5534 | b | \boldsymbol{B} | 23 | 1955 | 33 | 15 | n n | | 8417 | n | A | | n n | | 1955 | n | 15 |
| » | | 5539 | n | \widetilde{B} | n | 1955 | n | 15 |) n | | 8417 | » | \hat{c} | | 3) | | 1955 | » | 15 |
| >> | | 5600 | n | A | 20 | 1955 | b | 15 |) » | | 8430 | , » . | \tilde{c} | | » | | 1955 | » | 15 |
| n | | 5785 | n | Ā |)) | 1955 | n | 15 | 30 | | 8442 | n | A | | 39 | | 1955 | 10 | 15 |
| э | | 5800 | 'n | \boldsymbol{A} | 39 | 1955 | 33 | 15 | 29 | | 8442 | 30 | \boldsymbol{c} | | n | | 1955 | 1) | 15 |
| 33 | | 5927 | 35 | \boldsymbol{A} | 39 | 1955 | n | 15 | 39 | | 8443 | 20 | \boldsymbol{A} | | 3) | | 1955 | 39 | 15 |
| W | | 5939 | >> | \boldsymbol{B} | 23 | 1955 | 33 | 15 | В | | 8443 | 10 | C | | n | | 1955 | 30 | 15 |
| n | | 5939 | >> | \boldsymbol{C} | 30 | 1955 | n | 15 | ъ | | 8477 | ъ | B B | | 33 | | 1955 | 30 | 15 |
| 30 | | 5965 | 'n | \boldsymbol{c} | 'n | 1954 | 39 | 13 | 10 | | 8533 | 30 | B | | n | | 1955 | 30 | 15 |
| >> | | 5984 | 39 | \underline{c} | 20 | 1955 | > | 15 | n | | 8553 | В | c | | D | | 1955 | 33 | 15 |
| 10 | | 6026 | 33 | В | 39 | 1955 | 'n | 15 | 33 | | 8595 | n | A | | 3) | | 1955 | 30 | 15 |
| 70 | | 6027 | n | $B_{\widehat{\alpha}}$ | 39 | 1954 | | 13 | n | | 8641 | 70 | В | | » | | 1955 1955 | 30 | 15 15 |
| 30 | | 6066 | 10 | C | n | 1955 | 30 | 15 | 20 20 | | 8641 8666 | 30 30 | \tilde{c} | |)) | | 1955 |)))) | 15 |
| 20 | | 6274 6274 | 10 10 | A | 31 | 1955 | 30 | 15 | » | | 8686 | מ | A | | 31 | | 1954 | » | 13 |
| » | | 6301 | n | B B | n | 1955 1955 | 39 30 | 15 15 | n | | 8698 | 1) | \hat{c} | |)) | | 1955 | 13 | 15 |
| » | | 6329 | 33 | A | n | 1955 | 30 | 15 | n | | 8838 | 10 | В | |)) | | 1955 | 30 | 15 |
| , | | 6329 | » | \ddot{B} | 39 | 1955 |)) | 15 | .00 | | 8893 | 30 | \boldsymbol{A} | | 39 | | 1955 |)) | 15 |
| э | | 6330 | 20 | B | 23 | 1955 | 3) | 15 | » | | 8893 | 39 | \boldsymbol{B} | |)) | | 1955 | 30 | 15 |
| D | | 6469 |)) | \overline{c} | 30 | 1952 | n | 9 | » | | 8904 | 39 | \boldsymbol{B} | | 3) | | 1955 | 39 | 15 |
| 1) | | 6470 | 10 | C | 39 | 1951 | 39 | 7 | n | | 8904 |)) | \boldsymbol{c} | | 39 | | 1955 |)) | 15 |
| n | | 6477 | 38 | A | э | 1955 |)) | 15 | » | | 8905 | 29 | B | | >> | | 1955 | n | 15 |
| Ħ | | 6491 | 33 | A | 20 | 1955 | y o | 15 | » | | 8905 | 20 | C | |)) | | 1955 | 30 | 15 15 |
| 39 | | 6501 | 3 | \boldsymbol{B} | 39 | 1955 | n | 15 |)) | | 8909 8910 | 1) | B | | » | | 1955 1955 |)))) | 15 |
| 3 | | 6543 | 39 | В | 3 | 1955 | | 15 | , ,, | | 8967 |)))) | \boldsymbol{B} | |)))) | | 1955 | n | 15 |
| 31 | | 6553 | 33 | C | 39 | 1955 | n | 15 | , , , | | 8981 |)) | В | |)))) | | 1955 | » | 15 |
|)) | | 6679 | 39 | A | 39 | 1955 | 39 | 15 | , ,, | | 8988 |)) | В | |)) | | 1955 | » | 15 |
|)1 30 | | 6679 6697 | n | C A | 10 | 1955 | n | 15 15 | , , , , | | 8988 | 10 | \tilde{c} | | 20 | | 1955 | 20 | 15 |
| 7 | | 6697 | n | \hat{c} |)))a | 1955 1955 |)) 30 | 15 | n | | 8991 | 39 | B | | 39 | | 1953 | 70 | 11 |
| , B | | 6827 | 39 | \tilde{c} | » | 1955 | » | 15 |) » | | 9017 | 30 | \bar{c} | |)) | | 1955 | » | 15 |
|)) | | 6871 | 11 | \check{c} | 31 | 1954 | n | 13 | » | | 9045 | 79 | \boldsymbol{A} | | 'n | | 1955 | D | 15 15 |
| » | | 6873 | 39 | Ă | 39 | 1955 | 29 | 15 | 39 | | 9045 | 10 | \boldsymbol{c} | |)) | | 1955 | * | 15 |
| » | | 6873 | D | B | 39 | 1955 | 1) | 15 | > | | 9047 | 30 | \boldsymbol{A} | | 10 | | 1955 | n | 15 |
| n | | 6873 | , | C | >> | 1955 | 70 | 15 | > | | 9047 | n | B | | Э | | 1955 | n | 15 |
| 20 | | 6905 | 77 | \boldsymbol{B} | 30 | 1955 | э | 15 | 20 | | 9047 | 79 | C | | n | | 1955 | 33 | 15 15 |
| 33 | | 6906 | 39 | \boldsymbol{B} | 39 | 1955 | 'n | 15 | 20 | | 9048 9064 | n | C. | | n | | 1955 | 3 0 | 15 |
| 35 | | 6986 | 29 | A | » | 1955 | n | 15 | , n | | 9083 | 33 35 | $\frac{A}{C}$ | | 39 20 | | 1955 1955 | n n | 15 |
| >> | | 7037 | 33 | В | 'n | 1955 | þ | 15 | , , , | | 9098 | 70 | \ddot{c} | | 33 | | 1955 | 1) | 15 |
| 10 | | 7090 | 33 | \tilde{c} | n | 1955 | 29 | 15 | » | | 9253 | 70 | A | | 70 | | 1954 | 33 | 13 |
| n | | 7105 | 31 | C | n | 1955 | ь | 15 | » | | 9268 | n | A | | 30 | | 1955 | w | 15 |
|)) 71 | | 7155 7190 | 75 | B | 10 | 1955 | n | 15 15 | n | | 9274 | 79 | B | | n | | 1955 | n | 15 |
| » | | 7206 |)))) | $C \\ C \\ C$ | ,, | 1955 1955 |)) p | 15 | 10 | | 9275 | n | \boldsymbol{B} | | 10 | | 1955 | ю | 15 |
| n | | 7215 | 33 | ŏ | , | 1955 | n | 15 | n | | 9275 | 20 | C | | w | | 1955 |)) | 15 |
| n | | 7299 | 39 | B | n | 1955 | 33 | 15 | χ. | | 9278 |)) | \underline{c} | | D | | 1955 | 30 | 15 |
|)a | | 7300 | 28 | B | | 1955 | 70 | 15 | ъ | | 9292 | 33 | B | | 30 | | 1955 | 39 | 15 |
| n | | 7404 | 33 | \boldsymbol{C} | э. | 1955 | n | 15 | n | | 9298 | 39 | B | | n | | 1955 | n | 15 15 |
|)) | | 7460 | 10 | \boldsymbol{A} | 39 | 1955 | 33 | 15 |) n | | 9378 9378 | n n | \tilde{c} | | n n | | 1955 1955 | 10 | 15 |
| * | | 7467 | n | \boldsymbol{B} | 29 | 1955 | 30 | 15 | , " | | 9402 |)O | B | | 70 | | 1955 | n | 15 |
| n | | 7467 | 79 | \boldsymbol{c} | 78 | 1955 | n | 15 | , n | | 9402 |)) | \ddot{c} | | 20 | | 1955 | n | 15 |
| n | | 7470 | я | \boldsymbol{c} | n | 1955 | 70 | 15 | " | | 9411 | ŋ | A | | n | | 1955 | » | 15 |
| n | | 7546 | п | \boldsymbol{B} | 7 | 1955 | 33 | 15 | , n | | 9413 | 20 | Ã | | n | | 1955 | n | 15 |
| n | | 7557 | 39 | A | 35 | 1955 | n | 15 | 3 | | 9425 | 11 | A | | 10 | | 1955 | n | 15 |
|)) | | 7557 | 'n | C_{\perp} | 30 | 1955 | n | 15 | n | | 9452 | n | A | |)) | | 1955 | 30 | 15 |
| » | | 7638 | 30 | A | » | 1955 | 79 | 15 | 'n | | 9490 | n | \boldsymbol{C} | |))) | | 1955 | n | 15 |
| n 34 | | 7664 7699 | n | C | n | 1955 1955 | 39 30 | 15 15 | | | | | | | | | | | |
| , n | | 7730 | n n | \boldsymbol{B} | » » | 1955 |)))a | 15 | | Tito! | i da 5 | በ <i>ስሕት</i> ፤ | inn | ioni de | , r. | 50.0 | 00 00% | ann.e | |
| » | | 7854 | 33 | В | D D | 1955 | n | 15 | | 2 2000 | | 5 5000 | Aces | ut | ~ 1 | . 55.5 | J July | _ ~~~ | |
| э | | 7876 | 'n | A | » | 1955 | 20 | 15 | Certif | . n. | 9515 | serie | A | anno | di | estr. | 1955 | cedola | 15 |
| » | | 7930 | 'n | \hat{c} | » | 1955 | 10 | 15 | n | | 9521 | w | \boldsymbol{A} | | 30 | | 1955 | n | 15 . |
| 'n | | 7991 | n | A | 10 | 1955 | b | 15 | n | | 9523 | n | \boldsymbol{A} | | 3) | | 1955 | 19 | 15 |
| 20 | | 8131 | 33 | C |)) | 1954 | מ | 13 | 30 | | 9523 | 30 | \boldsymbol{B} | | 30 | | 1955 | 30 | 15 |
| >> | | 8148 | 29 | \boldsymbol{A} | ъ | 1955 | n | 15 | 39 | | 9524 |)) | A | | 3) | | 1955 | | 15 |
| 39 | | 8152 | 30 | A | n | 1955 | D. | 15 | » | | 9611 | 30 | c | | » | | 1955 | n | 15 |
| 33 | | 8152 | 39 | В | D | 1955 | 39 | 15 | 39 | | 9625 | 33 | B | | 30 | | 1955 | 30 | 15 |
| 30 | | 8189 | ъ | \boldsymbol{A} | > | 1955 | D | 15 | l » | | 9677 | 30 | \boldsymbol{C} | | D | | 1955 | n | 15 |

| | | | - | | - | | | | | _ | | | | | | | |
|------------|----------------|-----------|-----------------------|---------------|--------------|------------|----------|-----|----------|----|-------|------|------------------------|---------------|------|----------|----|
| | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| Certif. n. | | serie | | anno di estr. | | cedola | | 1 | Certif. | n. | 11790 | | A | anno di estr. | | cedola | 15 |
| 30 | 9780 | n | A | 20 | 1955 | n | 15 | | 30 | | 11790 | 39 | c | >> | 1955 | 29 | 15 |
| » | 9780 | 39 | C | 10 | 1955 | 10 | 15 | 1 | 39 | | 12011 | n | \boldsymbol{C} | >> | 1955 | 20 | 15 |
| , to | 9870 | 10 | \boldsymbol{B} | 30 | 1954 | D | 13 | | 30 | | 12209 | n | C | n | 1954 | 30 | 13 |
| 30 | 9875 | 33 | \boldsymbol{B} | 10 | 1954 | 30 | 13 | | D | | 12246 | n | A |)) | 1955 | 39 | 15 |
| 10 | 9906 | 39 | \boldsymbol{B} |)) | 1955 |) F | 15 | 1 | 30 | | 12247 | n | A | n | 1955 | n | 15 |
| 39 | 9952 | 30 | \boldsymbol{A} | 10 | 1955 | 39 | 15 | | » | | 12303 | 30 | C | >> | 1951 | 29 | 7 |
|)) | 10051 | n | C |)) | 1955 | 10 | 15 | | 39 | | 12310 | n | C | 33 | 1955 | 3) | 15 |
| n | 10059 | 10 | A |)) | 1955 | 10 | 15 | | 10 | | 12313 | 20 | C | n | 1955 | n | 15 |
| 10 | 10060 | 33 | \boldsymbol{A} |)) | 1954 | 30 | 13 | | 30 | | 12314 | 30 | $_{C}^{C}$ | » | 1955 | 30 | 15 |
| >1 | 10120 | n | \boldsymbol{B} | >> | 1955 | >> | 15 | | 30 | | 12316 | 39 | | n | 1955 | 30. | 15 |
| 30 | 10120 | 33 | C | >> | 1955 | 39 | 15 | 1 | 39 | | 12327 | 33 | A | D | 1955 | 10 | 15 |
| 33 | 10172 | 33 | \boldsymbol{A} | » | 1955 | 39 | 15 | 1 | >> | | 12327 | 30 | C | 33 | 1955 | 39 | 15 |
| 30 | 10172 | 10 | C | | 1955 | 29 | 15 | 1 | >> | | 12357 | 33 | C | n | 1955 | » | 15 |
| ж | 10177 | 33 | \boldsymbol{B} | >> | 1955 | 29 | 15 | 1 | 38 | | 12430 | 30 | \boldsymbol{B} |)) | 1955 | 30 | 15 |
| 30 | 10317 | ע | \boldsymbol{A} | 20 | 1955 | 39 | 15 | 1 | 33 | | 12455 | 30 | \boldsymbol{B} | 3) | 1955 | 1) | 15 |
| >0 | 10388 | 10 | C | >) | 1955 |)) | 15 | 1 | 30 | | 12466 | n | A | 30 | 1955 | >> | 15 |
| 30 | 10391 | 3) | \boldsymbol{B} | 39 | 1955 | 10 | 15 | 1 | 35 | | 12466 | 20 | \boldsymbol{B} | n | 1955 | 30 | 15 |
| 30 | 10400 | 30 | A | n | 1955 | >> | 15 | 1 | 39 | | 12563 | 30 | \boldsymbol{A} | 30 | 1955 | 20 | 15 |
| 39 | 10409 | 30 | A | 38 | 1955 | 3) | 15 | ı | 1) | | 12781 | 30 | A | n | 1955 |)i | 15 |
| 39 | 10409 | 30 | C | x) | 1955 | 30 | 15 | | 39 | | 12804 | 39 | \boldsymbol{B} | 2) | 1955 | 3) | 15 |
| ж | 10485 | 30 | \boldsymbol{B} | » | 1955 | 33 | 15 | | 39 | | 12813 | 39 | \boldsymbol{B} | 30 | 1955 | 30 | 15 |
| 30 | 10531 |)) | В |)) | 1955 | 30 | 15 | 1 | 10 | | 12978 | 30 | A | 10 | 1955 |)) | 15 |
| 'n | 10548 | 3) | C | 39 | 1955 | >> | 15 | 1 | » | | 13202 | 30 | A |)) | 1955 | 33 | 15 |
| 29 | 10600 |)) | B | * | 1955 | 19 | 15 | 1 | 20 | | 13202 | 39 * | \boldsymbol{B} | 1) | 1955 | 39 | 15 |
| n | 10600 | n | C | ** | 1955 | ъ | 15 | 1 | ø | | 13205 | 30 | \boldsymbol{B} | ž) | 1955 | 35 | 15 |
| 39 | 10612 | 39 | B | » | 1955 | 39 | 15 | 1 | 30 | | 13212 | 30 | B | 30 | 1955 | ננ | 15 |
| × | 10636 | 30 | C | 19 | 1955 | 39 | 15 | 1 | n | | 13214 | 20 | \boldsymbol{B} | 30 | 1955 | n | 15 |
| 29 | 10661 | 30 | B | » | 1955 | ъ | 15 | 1 | n | | 13245 | 20 | C | n | 1955 | 20 | 15 |
| n | 10661 | >> | C | 38 | 1955 | 39 | 15 | 1 | n | | 13285 | 20 | C | 31 | 1955 | 30 | 15 |
| 39 | 10728 | 30 | B |)) | 1955 | n | 15 | 1 | 30 | | 13318 | 39 | C | 30 | 1955 | 31 | 15 |
| 39 | 10729 | 30 | \mathbf{B} | ** | 1955 | n | 15 | | 38 | | 13349 | 39 | C | 39 | 1955 | w w | 15 |
| 39 | 10746 | » | C | 39 | 1955 | 10 | 15 | 1 | 30 | | 13350 | 39 | A | 30 | 1955 | 30 | 15 |
| n | 10794 | 19 | \boldsymbol{B} | D | 1955 | 30 | 15 | 1 | 39 | | 13350 | 10 | C' | 30 | 1955 | Э | 15 |
| » | 10801 | 30 | C |)) | 1954 | 30 | 13 | 1 | 1) | | 13351 |)) | A | 30 | 1955 | 30 | 15 |
| * | 10805 | 30 | C | 31 | 1954 | 10 | 13 | 1 | n | | 13356 | 10 | А | 30 | 1955 | 39 | 15 |
| » | 10835 |)) | C |)) | 1955 | 30 | 15 | | n | | 13362 | 39 | A | 30 | 1955 |)) | 15 |
| » | 10854 | >> | В | ж (| 1955 | 10 | 15 | |)) | | 13371 | 30 | A | >> | 1955 |)) | 15 |
| n | 10894 | , | B | Я | 1955 | 39 | 15 | 1 | 30 | | 13422 | 39 | B | >> | 1955 | 3) | 15 |
| >> | 10913 | × | \mathbf{B} | » | 1955 | 29 | 15 | ! | 39 | | 13435 | 30 | B | D | 1955 |)0 | 15 |
| ж | 10913 | 30 | C |)3 | 1955 | n | 15 | i i | 30 | | 13603 | 30 | _4 | 20 | 1955 | 33 | 15 |
| » | 11028 | >> | A | 30 | 1955 | 30 | 15 | 1 | 39 | | 13607 | | A |)) | 1955 | 33 | 15 |
| » | 11065 |)) | c | 30 | 1955 | 39 | 15 | ! | 38 | | 13689 | | A | » | 1955 | 20 | 15 |
| , | 11099 | b | B | >> | 1955 | 33 | 15 | l | 28 | | 13689 | n | C' | p | 1955 | 30 | 15 |
| x | 11103 | 29 | B | > | 1955 | » | 15 | l | 23 | | 13808 | 39 | B | » | 1955 | 10 | 15 |
| » | 11146 |)9 | A | 10 | 1955 | ж, | 15 | 1 | 3) | | 13808 | 29 | C_{-} | 3) | 1955 | D | 15 |
| - | 11146 11228 | 3) | C | 30 | 1955 | 30 | 15 | t . | 39 | | 13852 | 33 | A | 31 | 1955 | 39 | 15 |
| > | 11229 | . " | A | ь | 1955 |)D | 15 | | 39 | | 13924 | | \underline{C} | n | 1955 | 20 | 15 |
| 7 | | 38 | A | 30 | 1955 | 30 | 15 | l | | | 14005 | | B | n | 1955 | 30 | 15 |
| , | 11233 | 39 | A | » | 1955 | 39 | 15 | | 30 | | 14025 | | B | » | 1955 | 23 | 15 |
| » | 11243 | 'n | A |)) | 1955 | 3) | 15 | | 30 | | 14026 | | B | 30 | 1955 | 33 | 15 |
| 39 | 11251 | n | Ą | ъ | 1955 | 10 | 15 | | 10 | | 14026 | | C | » | 1955 | 3) | 15 |
| * | 11256 | | A | * | 1955 | 39 | 15 | | 10 | | 14036 | 30 | B |)) | 1955 | э | 15 |
| , | 11278 | | A | » | 1955 | 30 | 15 | | 30 | | 14040 | | \boldsymbol{B} | 30 | 1955 |)3 | 15 |
|)))) | 11302 11348 | | A | er. | 1955 |)0 | 15 | | 30 | | 14058 | | B | bi | 1955 | n | 15 |
|)))) | 11348 | | A | » | 1955 | 29 | 15 | |)# | | 14094 | | B | 39 | 1955 | 30 | 15 |
| ,, | 11412 | | $_{B}^{A}$ | » | 1955 |)) | 15 | | 30 | | 14094 | | C | 30 | 1955 | n . | 15 |
| » | 11412 | | C | » | 1955 | n | 15 | | 30 | | 14141 | | В | >> | 1955 | 20 | 15 |
| » » | 11412 | | B | » » | 1955 1955 | 30 | 15 | | 3) | | 14272 | | В | » | 1955 | 33 | 15 |
| » | 11418 | n n | \tilde{c} | » | 1955 | 30 | 15 | 1 | 29 | | 14311 | | A | >> | 1955 | 10 | 15 |
| " | 11493 | | A | » | 1955 | 30 | 15 | | 30 | | 14352 | | Ą | 3) | 1951 | 3) | .7 |
| » | 11493 | | \hat{c} | » » | 1955 | >> | 15 | 1 | n | | 14359 | | A | n | 1955 | 30 | 15 |
|)1 | 11495 | | A | » | 1955 | 20 | 15 | ı | 31 | | 14377 | n | B | 30 | 1955 | 33 | 17 |
| » | 11498 | | C | | | n | 15 | 1 | 39 | | 14391 | 33 | C | Ю | 1955 | 20 | 15 |
| » | 11516 | | \vec{B} | | 1955 | 10 | 15 | | 39 | | 14407 | | C | >> | 1955 | 35 | 15 |
| 71 | 11520 | | B | | 1955 | D | 15 | ĺ | Ж | | 14480 | | B | n | 1955 | 33 | 15 |
| " | 11520 | » | \overline{C} | * | 1955 | n | 15 | | 10 | | 14594 | | В | 30 | 1954 | 39 | 13 |
| 2) | 11521 | | B | " | 1955 | B | 15 | | D | | 14604 | | $B_{\widehat{\alpha}}$ | | 1955 | n | 15 |
| * | 11521 | | \ddot{c} | | 1955 | 29 | 15 | | 13 | | 14604 | | c | | 1955 | n | 15 |
| 'n | 11556 | | $\stackrel{\circ}{C}$ | | 1055 | 35 | 15 | | 10 | | 14638 | | В | 1) | 1955 | 33 | 15 |
| » | 11573 |)) | B | | 1955 | 30 | 15 | | 39 | | 14649 | | A | 30 | 1955 | 30 | 15 |
|)) | 11620 |)) | C | | 1955 | D | 15 | | 33 | | 14649 | | C_{\cdot} | | 1955 | 30 | 15 |
| " | 11621 |)) | \tilde{c} | | 1955 | 3) | 15 | | 39 | | 14658 | | A | | 1955 | n | 15 |
| , | 11657 | | B | | 1955 | >> | 15 | | 39 | | 14658 | | \widetilde{C} | | 1955 | >> | 15 |
|)) | 11666 | | A | | 1955 | 3) | 15 | | 39 | | 14662 | | c | | 1954 | 3 | 13 |
| » | 11696 | | \overline{C} | | 1954 1955 | 30 | 13 | | 39 | | 14702 | | B | | 1955 | 71 | 15 |
| n | 11697 | | \tilde{c} | | 1954 | 30 | 15 | | ъ | | 14708 | | В | | 1955 | 33 | 15 |
| n | 11700 | n . | Ă | | 1955 | >> | 13 | | 39 | | 14743 | | B | | 1955 | » | 15 |
| >> | 11712 | n i | \ddot{c} | | 1955 | 39 | 15 15 | |)) | | 14926 | | C | >> | 1955 | >> | 15 |
| , | 11788 | | Ă | | 1955 | | 15 | | 10 | | 14948 | | C' | | 1955 |)) | 15 |
| » | 11788 | | \hat{c} | | 1955 | | 15 | | 39 | | 14958 | | C | | 1955 | 3) | 15 |
| | | | - | - | -000 | | 10 | 1 | 30 | | 15027 | 20 | C | » | 1955 | 33 | 15 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | - 0.4 | | | | _ | | | | | | T | | | | | | | | | | |
|-----|----------|-----|------------------|------------|------------------|-----------------|---------|---------------------|------------|----------|---------------------------------------|------|----------------|----------|------------------|---------|-----------------|-------|---------------------|----------|-----------------|
| Cer | tif. | n. | 15058 | serio | C | anno d | i estr. | 1955 | cedola | 15 | Certif | . n. | 17769 | serie | \boldsymbol{B} | anno | di | estr. | 1954. | cedola | 13 |
| COL | » | *** | 15070 | » | \boldsymbol{A} | n | · COUL | 1955 | n | 15 | » | | 17804 | 30 | \boldsymbol{A} | Linio | n | CBDI. | 1955 | n | 15 |
| |)))) | | 15081 15159 | 1) | $\frac{A}{B}$ | » » | | 1955 1955 | 10 | 15 | n | | 17804 | >> | B B | | n | | 1955 1955 |)) | 15 15 |
| | n | | 15257 | 30 | A | n | | 1955 | 13 | 15 15 | n n | | 17830 17830 | 33 | C | |)) | | 1955 | 1) | 15 |
| | n | | 15257 | 1) | B | >> | | 1955 | 30 | 15 | D | | 17833 | 39 | B | | 10 | | 1955 | n | 15 |
| | n | | 15267 | n | \boldsymbol{B} | b | | 1955 | n | 15 | n | | 17834 | 33 | B | |)) | | 1955 | 30 | 15 |
| | n | | 15270 | n | B | >> | | 1955 | n | 15 |)) | | 17848 |)) | A | |)) | | 1955 1955 | 2) | 15 15 |
| |)))) | | $15270 \\ 15273$ | 10 | C A | 35 | | 1955 1955 | n | 15 15 |) n | | 17858 17858 | 29 | C | |)) | | 1955 | 39 | 15 |
| | » | | 15273 | » | \vec{B} | » | | 1955 | n | 15 | 1) | | 17865 | n | A | |)) | | 1955 | 30 | 15 |
| | n | | 15273 | 20 | \boldsymbol{C} | » | | 1955 |)) | 15 | 30 | | 17865 | 33 | \boldsymbol{B} | | 33 | | 1955 | » | 15 |
| | n | | 15375 |)) | C |)) | | 1955 | 30 | 15 |)) | | 17900 17900 |)))) | $_{B}^{A}$ | | 3) | | 1955 1955 | 39 30 | 15 15 |
| | 33 | | 15394 15418 | 20 | A | n | | 1955 1955 | 3) B | 15 15 | , , | | 17920 | n | C | |)) | | 1955 | 33 | 15 |
| |)) | | 15418 | . 1) | \ddot{c} | ж | | 1955 | » | 15 |)) | | 17921 | n | \boldsymbol{B} | | 20 | | 1955 | >> | 15 |
| |)) | | 15568 | n | \mathcal{A} | >> | | 1955 | 30 | 15 | n | | 17921 | 39 | C | | 33 | | 1955 |)) | 15 |
| | 1) | | 15583 | n | A |)) | | 1955 | 1) | 15 | n - n | | 17940 17940 |)0 10 | $_{B}^{A}$ | | 33 | | 1955 1955 |)) | 15 15 |
| |))]) | | 15595 15675 |)))) | $\frac{A}{B}$ | 0 | | 1955 1955 | 39 | 15 15 |)))) | | 17940 | 1) | C | |)) | | 1955 | 29 | 15 |
| | " | | 15721 | 1) | A |)))) | | 1955 |)))) | 15 | » | | 17943 | 39 | C | | 30 | | 1955 |)J | 15 |
| | n | | 15724 | ונ | A | >> | | 1955 | 39 | 15 | я | | 17997 | 39 | A | |)) | | 1955 | 3) | 15 |
| | Э | | 15786 | n | A |)1 | | 1955 | 39 | 15 | 3) | | 18016 18027 | >> | $_{B}^{B}$ | | n n | | $1955 \\ 1955$ | | 15 15 |
| |)) | | 15805 15805 | 33 | C | >> | | 1955 | 10 | 15 | 19 | | 18126 | 10 | C | |)) | | 1955 | | 15 |
| |)))) | | 15824 | 33 | A |)s | | $\frac{1955}{1955}$ | 33 | 15 15 |))) | | 18186 | » | Ã | |)) | | 1955 | | 15 |
| | 35 | | 15891 | 2) | \hat{C} | 39 | | 1955 | 10 | 15 | n | | 18376 | 33 | Α | |)) | | 1955 | | 15 |
| | n | | 15893 |)) | C |)) | | 1954 | 20 | 13 |)) | | 18400 | 33 | B_{A} | | >> | | 1955 | | 15 15 |
| | " | | 15992 | n | A |)n | | 1955 | 33 | 15 | 39 | | 18442 18491 |)) | $\frac{A}{B}$ | |)) | | 1955 1955 | | 15 |
| | 37 | | $16041 \\ 16042$ | 31 | A |)))) | | $1955 \\ 1955$ | 3) D | 15 15 | | | | | | | | | | | |
| | 1) | | 16061 | " | B | » | | 1955 | 29 | 15 | | Tito | li da 10 | 0 obbli | gaz | ioni da | L. | 100.0 | 00 cad | auno | |
| |)) | | 16085 | >9 | B | 33 | | 1955 | 30 | 15 | Certif | n | 18520 | serie | R | anno | di | astr | 1955 | cedola | 15 |
| | 'n | | 16121 | 17 | A | 39 | | 1955 | 39 | 15 |)) | ,,, | 18521 | » | \vec{B} | omio, |)) | OUV. | 1955 | | 15 |
| | 30 | | $16121 \\ 16192$ | n | A | 79 | | 1955 | 10 | 15 | , 10 | | 18521 | 10 | C | | 3) | | 1955 | | 15 |
| |)) | | 16206 | n | \hat{c} |)))) | | 1955 1955 | 39 30 | 15 15 | к | | 18533 | 10 | C_{-} | | >> | | 1955 | | 15 |
| | э | | 16223 | 1) | C | 39 | | 1955 | 30 | 15 | 20 | | 18578 18696 |)))) | A | | 39 | | $1955 \\ 1955$ | | $\frac{15}{15}$ |
| | Ŋ | | 16243 | n | C | 30 | | 1955 | 30 | 15 | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | 18731 | » | \hat{c} | | 10 | | 1955 | n | 15 |
| |)) | | $16266 \\ 16343$ | » | $C \\ C$ | 10 | | 1955 1955 | 30 | 15 | В | | 18818 | 10 | A | | n | | 1955 | | 15 |
| |)) | | 16352 | 33 | C | 30 | | 1955 | 30 30 | 15 15 | n | | 18818 |)) | C | | 20 | | 1955 | | 15 15 |
| | n | | 16355 | 20 | \check{B} | n | | 1955 | n | 15 | 10 | | 18819 18840 |)))) | $_{C}^{C}$ | |)))) | | 1955 1955 | | 15 |
| | 33 | | 16405 | Ж | A | э | | 1955 | ъ | 15 |) n | | 18879 | n | \check{c} | | » | | 1955 | | 15 |
| |)) | | 16405 16409 |)))) | $\frac{B}{C}$ | 39 | | 1955 1955 | n n | 15 15 | 30 | | 18886 | 30 | C | | 30 | | 1955 | | 15 |
| | n | | 16558 |)) | A | 39 | | 1954 | <i>3</i> 3 | 13 | n | | 18897 | 30 | C | | 77 33 | | $\frac{1955}{1955}$ | | 15 15 |
| | n | | 16565 | D | \boldsymbol{B} | 10 | | 1955 | 39 | 15 | n n | | 18897 18995 | n | \tilde{c} | |)))) | | 1955 | | 15 |
| | 1) | | 16565 | 3) | c | >> | | 1955 | 30 | 15 | 3) | | 18997 | 33 | Č | | 29 | | 1954 | 25 | 13 |
| |)))) | | 16599 16601 | 39 | R | 10 | | 1954 | 30 | 13 | » | | 19049 | 39 | B | | 20 | | 1955 | | 15 |
| | , | | 16601 |)))) | $\frac{A}{B}$ | 39 | | $1955 \\ 1955$ |)))) | 15 15 | n | (*) | 19169 19196 |)))) | A | |)))) | | $\frac{1955}{1954}$ | | 15 13 |
| |)) | | 16604 | n | A | n | | 1955 | n | 15 | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | () | 19230 | » | A | | n | | 1954 | | 13 |
| | n | | 16604 | Ji . | B | 39 | | 1955 | n | 15 | ю | | 19274 | >> | C' | | n | | 1955 | n | 15 |
| |)))) | | 16628 16640 | 33 | B B |)) | | 1955 1955 | 30 | 15 15 | р | | 19302 | n | A | |)) | | 1955 | | 15 |
| |)) | | 16715 | 29 | A | ,, n | | 1955 | ys | 15 |)) | | 19311 19316 | 30 | $\frac{C}{B}$ | | 1) | | 1955 1955 | | 15 15 |
| |)) | | 16796 | >> | 1 | * | | 1955 | 10 | 15 | , » | | 19386 |)0 | B | | 2) | | 1954 | | 13 |
| | n | | 16796 | n | B | n | | 1955 | . 10 | 15 | 10 | | 19412 | >> | C | | 30 | | 1955 | | 15 |
| | 11 | | 16799 17088 | n | A A | ,0 11 | | 1955 1955 | D D | 15 15 | ,, | | 19429 | n | A | | >> | | 1955 | | 15 |
| | n | | 17092 | n | A | >> | | 1955 | » | 15 | 1) | | 19429 19434 | 20 | $_{C}^{C}$ | |)) | | 1955 1953 | | 15 11 |
| | Ji | | 17103 | p | A | >> | | 1955 | n | 15 |)) | | 19454 | 30 | В | | 1) | | 1955 | | 15 |
| |)) | | 17120 | p | A | >> | | 1955 | 33 | 15 |)) | | 19471 | 10 | C | | n | | 1955 | | 15 |
| |)) | | 17140 |)) | C | ъ | | 1955 | 33 | 15 | 38 | | 19475 | n | $\frac{C}{4}$ | |)) | | 1955 | | 15 |
| | 15 | | 17141 |)) (1) | C | 23 | | 1955 1955 |)A)) | 15 15 | 31 | | 19518 19519 | n | A A | | n | | 1954 1954 | | 13 13 |
| | 30 | | 17252 | n | B | 'n | | 1955 | 30 | 15 | В | | 19603 | n | \hat{c} | | n | | 1955 | | 15 |
| | 3) | | 17348 | » | A | 30 | | 1955 | y a | 15 | p | | 19604 | 39 | C | | n | | 1955 | | 15 |
| | 29 | | 17348 | b 9 | C | >> | | 1955 | 30 | 15 | 30 | | 19629 | n | B | _ | 30 | | 1953 | 30 | 11 |
| | n | | 17357 17378 | 30 30 | $\frac{A}{B}$ | » » | | 1955 1955 |)0)0 | 15 15 | 30 | | 19690 19698 | 30 | B | | 30 | | 1954 1955 | >> | 13 15 |
| | b | | 17370 | " | C | <i>n</i> | | 1954 | | 13 | » | | 19775 | 11 | C | | 30 | | 1955 | | 15 |
| | 1) | | 17468 | 33 | C | n | | 1955 | D | 15 | >> | | 19795 | ю | \boldsymbol{C} | |)i | | 1955 | >+ | 15 |
| | 'n | | 17474 | 33 | B | н | | 1955 |)) | 15 |): | | 19796 | 33 | C | | n | | 1955 | | 15 |
| | " | | 17480 17488 | n | $\frac{C}{A}$ | » | | $1955 \\ 1955$ |)))4 | 15 15 | 10 | | 19838 19846 |)))) | $\frac{C}{C}$ | |)) | | 1955 1955 | | 15 15 |
| | » | | 17525 | n | \tilde{c} | 20 | | 1955 | 39 | 15 |))) | | 19884 |)) | A | | 10 | | 1955 | | 15 |
| | » | | 17548 | 3) | C | 10 | | 1955 | 29 | 15 | n | | 19897 |)) | В | |)) | | 1955 | * | 15 |
| | n | | 17552 |)) | B | n | | 1955 | 10 | 15 | » | | 19901 | 20 | B | | n | | 1955 | | 15 |
| |)))) | | 17682 · 17756 |)))) | C C | 39 39 | | 1955 1955 | n | 15 15 | » » | | 19901 19957 | D D | B | |)))) | | 1955 1955 | | 15 15 |
| | •• | | | | v | ,,, | | TAGA A | u | 10 | ,,, | | T0001 | | • | | | | 4000 | | |

| | | | | | | , | |
|------------|------------------|-----------------|------------------|---------------------------------------|------|------------|-----|
| | | - 2 | | - | | | |
| Certif. | n. 20002 | serie | A | anno di estr. | 1955 | cedola | 15 |
| 20 | 20048 | 30 | C | 29 | 1955 | 39 | 15 |
| » | 20067 | >> | \boldsymbol{A} | 39 | 1955 | 29 | 15 |
| >> | 20067 | 39 | \boldsymbol{C} | >> | 1955 | 39 | 15 |
| 23 | 20175 | >> | \boldsymbol{C} | 33 | 1955 | 39 | 15 |
| 33 | 20226 | * | \boldsymbol{A} | > | 1955 | » | 15 |
| n | 20230 | 20 | A | » | 1955 | 39 | 15 |
| >> | 20248 | 33 | \boldsymbol{A} | » | 1955 | 39 | 15 |
| 30 | 20252 | 33 | A | >) | 1955 | 30 | 15 |
| » | 20292 | 39 | В | 33 | 1955 | 20 | 15 |
| » | 20315 | 39 | C | n | 1955 | 30 | 15 |
| * | 20325 | 70 | \boldsymbol{B} | 3 | 1955 | 30 | 15 |
| » | 20325 | 39 | \bar{c} | 3 | 1955 | * | 15 |
| » | 20331 | D D | σ | » | 1954 | , | 13 |
| " | 20376 | 20 | Ă | 2 | 1955 | | 15 |
| » | 20419 | n | B | ж | 1955 | я | 15 |
| ж. | 20489 | » | В | » | 1955 | " » | 15 |
| ". » | 20489 | 'n | c | 2 | 1955 | n | 15 |
| » | 20546 | | В | | 1955 |)) | 15 |
| | 20551 | * | | , | | | |
| » | | » | A | 39 | 1955 | ж | 15 |
| » | 20551 |)) | B B | >> | 1955 | 30 | 15 |
| • | 20578 |)) | | * | 1955 | 39 | 15 |
| 7 | 20666 |)) | C | * | 1954 | 39 | 13 |
| ъ | 20690 | 39 | c | ж | 1955 | 39 | 15 |
| * | 20703 | 29 | C | 30 | 1953 | 19 | 11 |
| | 20709 | 39 | A | * | 1955 | 39 | 15 |
| * | 20709 | 30 | В | * | 1955 | 38 | 15 |
| > | 20709 | 39 | c | >> | 1955 | 30 | 15 |
| * | 20973 | 38 | A | 30 | 1954 | : D | 13 |
| 33 | 21035 | 39 | В | » | 1955 | 39 | 15 |
| * | 21097 | 39 | C | 28 | 1955 |)) | 15 |
| 39 | 21099 | 30 | c | 3 | 1955 | 30 | 15 |
| * | 21158 | 39 | \boldsymbol{B} | » | 1955 | 39 | 15 |
| n | 21194 | 79 | C | » | 1955 | 39 | 15 |
| 39 | 21212 |)a | A | ж | 1955 | 30 | 15 |
| 25- | 21222 | 'n | \boldsymbol{A} | 30 | 1955 | 10 | 15 |
| - | 21222 | 39 | C | > | 1955 | 10 | 15 |
|)) | 21224 | | A | 30 | 1955 | 30 | 15 |
|)) | 21224 | 39 | \boldsymbol{B} | 39 | 1955 | 39 | 15 |
| » | 21255 | 'n | A | » | 1955 |)) | 15 |
|)) | 21258 |)) | A | D | 1955 | 10 | 15 |
| 20 | 21269 | 30 | \boldsymbol{B} | | 1955 | ж | 15 |
| >) | 21309 | 39 | C | | 1955 | p | 15 |
| | 21331 | > | \boldsymbol{A} | 29 | 1955 | » | 15 |
| 10 | 21384 | 20 | \boldsymbol{B} | > | 1955 | 20 | 15 |
| >> | 21405 | 38 | \boldsymbol{c} | » | 1955 | * | 15 |
| э | 21582 | 39 | \boldsymbol{A} | » | 1954 | 20 | 13 |
| 29 | 21589 | >> | \boldsymbol{C} | 39 | 1955 | 23 | 15 |
| ж | 21593 | 28 | A | > | 1955 | 39 | 15 |
| 38 | 21755 | 26 | C | > | 1955 | 20 | 15 |
| 29 | 21772 | >> | C | , | 1955 | » | 15 |
| 39 | 21773 | * | A | , | 1955 | э. | 15 |
| * | 21820 | 39 | \boldsymbol{A} | » | 1955 | 20 | 15 |
| ъ | 21820 | * | B | 2 | 1955 | D | 15 |
| 39 | 21836 | 3 | C | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 1955 | 39 | 15 |
| 20 | 21916 |)) | A | , | 1955 | » | 15 |
| » | 21931 | 30 | A | » | 1955 | » | |
|)) | 21976 | 29 | B | » | 1955 | | 15 |
| » | 22015 |)n | \bar{c} | , | 1954 | 39 | 15 |
| » | 22042 | 7 | č | * | | | 13 |
| 29 | 22054 | × | č | | 1955 | | 15 |
| » | 22092 | n | c | » | 1955 | | 15 |
| 33 | 22093 |)) | A | » | 1955 | | 15 |
| » | 22093 | 20 | C | » | 1955 | | 15 |
| <i>"</i> | 22164 | | σ | » | 1955 | | 15 |
| n n | 22172 | | | n | 1955 | | 15 |
| | | | C | ** | 1955 | | 15 |
| >> | $22180 \\ 22204$ | | C | 39 | 1955 | | 15 |
| 33 | | | В | >) | 1955 | ж. | 15 |
| » | 22232 | | A | >> | 1955 | n | 15 |
| 30 | 22232 | | C . | » | 1955 | > | 15 |
|)) | 22244 | | C | ж | 1955 | * | 15 |
| > | 22260 | | C | > | 1955 | >> | l 5 |
| * | 22268 | > | C | 'n | 1955 | | 15 |
| | | | | | | | |

| Certif. n. | 22306 22363 | serie » | $_{A}^{A}$ | anno di estr. | 1955 1955 | cedola | 15 |
|------------|----------------|------------|------------------|---------------|--------------|--------|----|
| 30 | 22370 | 29 | \boldsymbol{A} | n | 1955 | 70 | 15 |
| | 22383 | 20 | A | 39 | 1955 | > | 15 |

L'importo delle cedole mancanti sarà trattenuto sulla somma da pagarsi a rimborso delle obbligazioni.

I titoli contrassegnati con l'asterisco (*) sono stati denunciati come sottratti o smarriti.

Genova, 20 dicembre 1956.

Eridania, Zuccherifici Nazionali L'amministratore delegato: avv. Domenico Borasio

(Avviso n. 11162).

"I. L. M.,, - INDUSTRIA LEGHE METALLICHE

Società per azioni - Sede in Bologna

Estrazione di obbligazioni

Con verbale del notaio dott. Saverio Paolella del 28 dicembre 1956, repertorio 8323, debitamente registrato, la suintestata società ha proceduto alla terza estrazione, per il rimborso alla pari, delle seguenti obbligazioni da L. 1000 ciascuna: dal n. 301 a 350; dal n. 1351 a 1400; dal n. 4901 a 5000; dal n. 5401 e 5500; dal n. 6801 a. 6900; dal n. 13501 a 14000, per complessive L. 1.000.000, come dal piano di ammortamento.

Roma, 3 gennaio 1957.

Saverio Paolella, notaio

(Avviso n. 11196).

SOCIETÀ ITALIANA ACCUMULATORI NIFE - S. I. A. N.

Estrazione di obbligazioni

Si fa noto che a decorrere dal 31 dicembre 1956 presso la sede sociale in Genova, piazza della Vittoria n. 2, e presso la sede di Genova del Banco di Roma si procederà al rimborso delle seguenti obbligazioni state emesse dalla Società Italiana Accumulatori NIFE-S.I.A.N. società per azioni, portanti i

| turior 1. | | | | | |
|-----------|---|----|----|----|----|
| 5 | 7 | 30 | 48 | 66 | 85 |
| 99 | | | | | |

che sono state estratte per il rimborso il 17 dicembre corrente con l'assistenza del notaro dott. Giuseppe Moro di Genova.

Genova, 28 dicembre 1956.

Umberto Brichetto, amministratore delegato
Guido Cheraux, procuratore
(Avviso n. 11202).

S. p. A. OFFICINE F.lli BERTOLI fu RODOLFO

Sede in Udine - Capitale L. 175.000.000 interamente versato

Estrazione di obbligazioni

Si rende noto che il giorno 20 dicembre 1956 la intestata Società ha proceduto alle operazioni di sorteggio di n. 1659 obbligazioni da L. 1000 cadauna relative al Prestito obbligazionario di L. 20.000.000 emesso dalla Società il 29 ottobre 1942.

Le obbligazioni estratte sono le seguenti:

Certificati n. 16 di 1000 obbligazioni dal n. 15001 al n. 16000

19 " 500 " " 17001 " 17500

22 " 300 " limitatamente a n. 169

obbligazioni dal n. 18601 al n. 18669. Le obbligazioni sono rimborsabili presso la sede sociale dal le gennaio 1957.

Udine, 27 dicembre 1956.

(Avviso n. 11203).

| Su | pplemente | straora | nario (Bo | on. Estra | z.) alia (| AZZETT | A UFFIC | IALE n. | s der in 8 | ennaio 19 | 91 |
|------------|---|---|-------------|-------------|---|--------|---------------|--------------|------------|-----------|--------------|
| | | | | | • | | - | | | | |
| C) C | NCERIA | LITTGI | OBERRA | UCH-FIG | 1.T | 866 | 882 | 894 | 992 | 1155 | 1873 |
| - | | | | | | 2011 | 2024 | 2058 | 2076 | 2095 | 2118 |
| | | - | | | | 2134 | 2147 | 2188 | | | 2231 |
| | Capi | 2011 2024 2068 2076 | 2562 | | | | | | | | |
| | | _ | | | | | | | | | 2855 |
| | Est | razione d | i obbligaz | ioni | | 2874 | 2883 | 2916 | 2926 | 2934 | _ |
| Q: | do noto ab | e in confor | mità el rec | rolamento | dal prostit | .] | | Ouis | atuale | | |
| | | | | | | | | & act | uapic | | |
| | | 30000 000 | | ougantom: | Portanter | 1289 | 1336 | 1354 | 1361 | 1432 | 1457 |
| BOR GOLLON | | | | | | 1505 | 1514 | 1587 | _ | _ | _ |
| | TITOLI | DA 100 | OBBLIG | AZIONI | | | | | | | |
| 0.4 | 20 | 40 | 50 | 99 | | 1 | | Dec | cuple | | |
| 24 | 99 | 40 | 06 | 02 | _ | 1001 | 1005 | 1404 | 1702 | 1776 | 1781 |
| | TOTAL T | DA 500 (| DDT TO AS | TONT | | 1001 | 1000 | 1004 | 1700 | 1110 | 1101 |
| | TITOLI | DA, 500 C | JBBLIGA | MONI | | | | | | | |
| 108 | 121 | 162 | 174 | _ | _ | | | OBBLIGA | ZIONI 6 | % | |
| | | | | | | | | | | - | |
| | | | | | | | 2.4 | •• | | | |
| | | | | | | 53 | 34 | 92 | _ | _ | _ |
| cedole av | enti scader | za posteri | ore mist c | icembre i | 904. | | | | | | |
| | Società per azioni - Sede in Bolzano Capitale L. 50.000.0.0 versato | | 1 | | Quir | rtuple | | | | | |
| (Avviso r | n. 11206). | | | | | 136 | ***** | _ | | _ | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Dec | unle | | |
| SOC. PE | R AZION | I FERR | OVIE AL | TA VALI | TELLINA | | | 200 | шри | | |
| | | | | | | 201 | 243 | _ | _ | _ | _ |
| Coni | | | | | | 1 | | | | | |
| Сврі | | | | | Branto | 1 | | Arre | trate | | |
| | 0 11 | i corso di i | anunortam | вито | | 1 | | | | | |
| | | _ | _ | | | 1 | AZI | ONI DI 1 | CATEGO | RIA | |
| | Capitale L. 50.000.0-0 versato Estrazione di obbligazioni | | | | | | | | | | |
| | | 1entement | e e non ai | icora pres | entati per | | | | | | |
| 11 111110 | 0130. | | | | | | | | | | 393 |
| | AZI | ONI DI 1 | a CATEGO | RIA | | | | | | | 745 |
| | I e | II emissi | one - Unit | arie | | | | | | | 1358 |
| | | | | | | | | | | | 1608 |
| | | | | | | | | | | | 1970 |
| | | | | | | | | | | 2254 | 2390 |
| | | | | | | | 2414 | 2418 | | | 2425 |
| | | | | | | | | | | | 2779 |
| | | | | | | | | | | | 3224 |
| 1423 | | 1443 | | | | | | | | | 4018 |
| 1554 | | | | | | | | | | | 4400 |
| 2045 | | | | | | 4232 | 1202 | *000 | 1010 | 1000 | |
| | | | | | | 1 | , | II amianiam | o United | ria | |
| 2677 | | | | | | 1 | 1. | 11 emileston | e - Onean | 66 | |
| 2916 | | | | | | 320 | _ | _ | _ | _ | _ |
| 3283 | | | | | | | | | | | |
| 3409 | | | | | | 1 | | Quin | tuple | | |
| 3807 | | | | | 3993 | E10 | 700 | | - | | |
| *000 | 4004 | 4106 | 4244 | 4338 | _ | 913 | 989 | _ | | | _ |
| | ** | | TT 1. | | | | | | | | |
| | 11 | 1 emission | ne – Unita | rie | | | OF | BBLIGAZIO | ONI 4,50 9 | % | |
| 13 | 46 | 88 | 124 | 199 | 337 | 1 - | 1 e | II emission | re – Unita | rie | |
| 338 | 346 | _ | _ | _ | | 200 | 055 | 990 | 417 | 500 | 591 |
| | | | | | | | | | | | 521 . 653 |
| | | Quin | tuple | | | | | | | | 925 |
| E49 | 744 | | - | | | | | | | | 2046 |
| 543 | 344 | 563 | _ | _ | _ | 2055 | 2057 | | | | 2110 |
| | | _ | _ | | | | | | | | 2448 |
| | | Dec | uple | | | | | | | | 2636 |
| 679 | 707 | 726 | 760 | 871 | | 2689 | 2832 | 2878 | 2896 | 2903 | _ |
| | | | . •• | | | 1 | | | . , | | |
| | 0.1 | DT TO 4 77 | ONT 4 FA | 0/ | | | | Quin | tuple | | |
| | | | | | | 1255 | 1257 | 1307 | 1368 | 1408 | 1417 |
| | 1 e | 11 emissi | one - Unite | <i>irie</i> | | 1437 | 1441 | 1450 | 1476 | 1478 | 1582 |
| 22 | 42 | 142 | 162 | 238 | 269 | 1 | | | | | |
| 301 | 321 | | | | 498 | 1 | | Dec | uple | | |
| 515 | 516 | 533 | 542 | 580 | 607 | | | 2.00 | | | |
| 622 | 640 | 656 | 679 | 771 | 842 | 1700 | - | _ | | - | _ |

| 30 | C | BBLIGAZ | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------|-------------------|---------------|---------------------|---------------|--------------|---------------------|
| 30 | | | TONTE CO. | , | | 2035 | 2039 | 2040 | 2044 | 2053 | 900= |
| 30 | | Unit | | D | | 2097 | 2102 | 2104 | 2105 | 2146 | $\frac{2095}{2149}$ |
| 30 | | 0166 | COT CO | | | 2156 | 2174 | 2195 | 2202 | 2207 | 2211 |
| | 75 | _ | | | _ | 2215 | 2216 | 2221 | 2232 | 2262 | 2263 |
| | | | | | | 2269 2302 | 2275 2303 | $\frac{2276}{2305}$ | 2281 2308 | 2286 2310 | 2288 |
| | | Quint | uple | | | 2340 | 2342 | 2347 | 2349 | 2363 | 2329 2367 |
| 118 | 131 | 148 | | | | 2368 | 2378 | 2381 | 2398 | 2399 | 2406 |
| | | | | | | 2412 | 2417 | 2430 | 2432 | 2443 | 2454 |
| | | Decr | ple | | | 2460 | 2493 | 2495 | 2497 | 2501 | 2513 |
| 245 | _ | _ | - | | | 2530 | 2531 | 2535 | 2541 | 2554 | 2580 |
| 240 | | | | | | 2583 | 2584 | 2600 | 2605 | 2609 | 2619 |
| | | | Il consi | | gato: | 2633 2681 | 2644 2683 | 2653 2777 | 2656 2863 | 2659 2951 | 2672 2960 |
| (Avviso n. | . 11326). | CIC. | ou. mg. oa | verro eguad | 110-041210 | l | T | itoli da 10 | 0 obbligazio | ni | |
| | | | | | | 3036 | 3058 | 3059 | 3061 | 3080 | 3084 |
| | | | > | | | 3119 | 3125 | 3138 | 3153 | 3172 | 3176 |
| BU | JTAN-GA | S – SOCI | IETA PE | R AZIOI | NI. | 3179 | 3199 | 3218 | | | 3260 |
| AZIENDA | GENERALI | E PER IL | COMMERC | IO E L'II | DUSTRIA | | | | | | 3418 |
| BUTAN-GAS - SOCIETÀ PER AZIONI AZIENDA GENERALE PER IL COMMERCIO E L'INDUSTRIA DI IDROCARBURI GASOSI E LIQUEFATTI, DERIVATI ED AFFINI Sede sociale in Roma, Largo Chigi n. 19 Sede amministrativa in Milano, via Larga n. 11 Capitale L. 250.000.000 interamente versato Prestito obbligazionario « Butan-Gas 7 °, » Estrazione delle obbligazioni da ammortizzare Il 20 dicembre 1956, presso la sede amministrativa della Società in Milano, alla presenza del notaio dott. Carlo Locatelli che ne ha redatto rogito di pari data, si è proceduto alla quinta estrazione annuale delle obbligazioni da ammortizzare, a norma del Regolamento del prestito. Sono stati ammessi al rimborso i seguenti certificati: SERIE PRIMA - SERIE SECONDA SERIE TERZA DEL PRESTITO Titoli da 5 obbligazioni 32 39 41 73 116 147 19 441 450 — 19 441 450 — 19 441 450 — 19 441 450 — 19 441 450 — 10 3283 3493 3493 3493 3493 3493 3495 3495 349 | | 3496 | | | | | | | | | |
| Til consigliere delegato: dott. ing. Saverio Quadrio-Curzio Titoli da 100 obbligazioni | 3553 3595 | | | | | | | | | | |
| BUTAN-GAS - SOCIETÀ PER AZIONI AZIENDA GENERALE PER IL COMMERCIO E L'INDUSTRIA DI IDROCARBURI GASOSI E LIQUEFATTI, DERIVATI ED AFFINI Sede sociale in Roma, Largo Chigi n. 19 Sede sociale in Roma, Largo Chigi n. 19 Sede amministrativa in Milano, via Larga n. 11 Capitale L. 250.000.000 interamente versato Reference della cobbligazionario « Butan-Gas 7 % » Prestito obbligazionario « Butan-Gas 7 % » Estrazione delle obbligazioni da ammortizzare Il 20 dicembre 1956, presso la sede amministrativa della Società in Milano, alla presenza del notaio dott. Carlo Locatelli che ne ha redatto rogito di pari data, si è proceduto allaquinta estrazione annuale delle obbligazioni da ammortizzare, a norma del Regolamento del prestito. Sono stati ammessi al rimborso i seguenti certificati: SERIE PRIMA SERIE SECONDA SERIE TERZA DEL PRESTITO Titoli da 5 obbligazioni SERIE TERZA DEL PRESTITO Titoli da 5 obbligazioni 32 39 41 73 116 147 19 441 450 — — SERIE PRIMA DEL PRESTITO Titoli da 5 obbligazioni Titoli da 5 obbligazioni Titoli da 5 obbligazioni Titoli da 10 obbligazioni Titoli da 10 obbligazioni | 3653 | | | | | | | | | | |
| BUTAN-GAS - SOCIETÀ PER AZIONI AZIENDA GENERALE PER IL COMMERCIO E L'INDUSTRIA DI IDROCARBURI GASOSI E LIQUEFATTI, DERIVATI ED AFFINI Sede sociale in Roma, Largo Chigi n. 19 Sede sociale in Roma, Largo Chigi n. 19 Sede amministrativa in Milano, via Larga n. 11 Capitale L. 250.000.000 interamente versato Prestito obbligazionario « Butan-Gas 7 % » Prestito obbligazionario « Butan-Gas 7 % » Prestito obbligazioni da ammortizzare Il 20 dicembre 1956, presso la sede amministrativa della Società in Milano, alla presenza del notaio dott. Carlo Locatelli che ne ha redato rogito di pari date, si è proceduto alla quinta estrazione annuale delle obbligazioni da ammortizzare, a norma del Regolamento del prestito. Serie Prima - Serie Seconda Serie Terza Del Prestito Titoli da 5 obbligazioni 32 39 41 73 116 147 163 182 191 193 212 237 238 240 242 243 245 269 300 302 303 304 312 316 333 343 344 349 361 362 366 370 375 378 379 381 | 3690 | | | | | | | | | | |
| AZIENDA GENERALE PER IL COMMERCIO E L'INDUSTRIA DI IDROCARBURI GASOSI E LIQUEFATTI, DERIVATI ED AFFINI SCALE SCOLE IN ROMA, Largo Chigi n. 19 | 3712 | | | | | | | | | | |
| 3425 3433 3435 3451 3469 3532 3538 3539 3551 3552 3568 3573 3583 3552 3568 3573 3583 3552 3568 3573 3583 3552 3568 3573 3583 3552 3568 3573 3583 3552 3568 3573 3583 3552 3568 3573 3583 3552 3568 3573 3583 3552 3568 3573 3583 3552 3568 3573 3568 3569 3667 3692 3683 3642 3644 3669 | 3793 3847 | | | | | | | | | | |
| Capitale L. 250.000.000 interamente versato A | | 3892 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 3953 |
| | | | | | | | | 3965 | | 3983 | 3998 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | T | itoli da 50 | 0 obbligazio | ni | |
| | | | | | _ | 4022 | 4035 | 4067 | 4069 | 4078 | 4109 |
| Sono | stati amm | essi al rim | borso i ser | quenti certi | ificati: | | | | | | 4169 |
| | | | | | | | 4176 | 4178 | 4180 | | _ |
| | | | | | | | SERI | E PRIMA | DEL PRE | STITO | |
| | I | itoli da 5 | obbligazion | i | | 1 | | Titoli da 5 | obbligazion | i | |
| 20 | | | | | | 19 | 441 | 450 | | | _ |
| | | | | | | 10 | | 200 | | | |
| | | | | | | | - | Pitoli da 10 | obbligazios | o i | |
| | | | | | | | | CONTRACT TO | Obbiguetim | | |
| | | | | 361 | | 663 | 673 | 821 | 918 | | _ |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | 420 | 421 | 430 | | 2 | Pitoli da 25 | obbligazion | ı i | |
| 400 | **** | 402 | | | _ | 1020 | 1453 | 1515 | 1638 | 1673 | 1783 |
| | T | itoli da 10 | obbligazio | ui | | | | | | | 2817 |
| F.11.1 | | | | | | | | | | | |
| 53 J 590 | 536 603 | 538 605 | 549 606 | 552 607 | 571 612 | | I | 'itoli da 10 | 0 obbligazio: | ni | |
| 613 | 627 | 645 | 654 | 657 | 659 | 3044 | 3115 | 3232 | 3271 | 3754 | 3775 |
| 675 | 679 | 683 | 711 | 730 | 734 | 3804 | | | 0277 | 3101 | |
| 742 | 755 | 763 | 765 | 766 | 781 | | | | | | |
| 788 | 800 | 835 | 839 | 845 | 878 | | " | Stoli da 50 | 0 obbligazio | en i | |
| 806 977 | 912 988 | 94 I | 945 | 951 | 961 | | 1 | rome inc its | o onorguzio | 14.6 | |
| 017 | 900 | _ | | _ | | 4155 | | _ | _ | | _ |
| | T | itoli da 25 | obbligazio | rei | | | | | | | |
| 1018 | 1029 | 1038 | 1062 | 1069 | 1073 | A ti | utt oggi rist | ntano estra | tti nei sorte | ggi preced | lenti e 20 |
| 1077 | 1081 | 1090 | 1091 | 1099 | 1120 | nari: | resentati a | rimoorso | i seguentic | ertineati | Springeric |
| 1128 | 1133 | 1134 | 1137 | 1141 | 1156 | mai. | | | | | |
| 1163 | 1168 | 1175 | 1177 | 1179 | 1190 | | | | DEL PRES | | |
| $\frac{1191}{1232}$ | 1196 | 1221 | 1227 | 1228 | 1230 | | | Titoli da 5 | obbligazion | 2. | |
| 1402 | $\frac{1246}{1277}$. | $\frac{1249}{1296}$ | $\frac{1257}{1297}$ | 1260 1300 | 1269 | 14 | 22 | 48 | 79 | 101 | 203 |
| | 1380 | 1383 | 1440 | 1441 | 1376 1455 | 206 | 209 | 210 | 211 | 213 | 203 221 |
| 1270 | | 1487 | 1492 | 1493 | 1499 | 296 | 442 | 443 | 488 | 492 | |
| $\frac{1270}{1377}$ | | | | | | 1 | | - 117 | | | |
| 1270 1377 1456 1501 | 1469 1504 | 1527 | 1531 | 1534 | 1535 | 1 | | | | | |
| 1270 1377 1456 1501 1541 | 1469 1504 1553 | 1527 1558 | 1531 1559 | 1563 | 1535 1631 | | , | Pitali de 10 | abblimmi- | | |
| 1270 1377 1456 1501 1541 1649 | 1469 1504 1553 1652 | 1527 1558 1 65 5 | 1531 1559 1664 | $1563 \\ 1672$ | 1631 1727 | | | | obbligazion | ui | |
| 1270 1377 1456 1501 1541 1649 1730 | 1469 1504 1553 1652 1751 | 1527 1558 1655 1804 | 1531 1559 1664 1807 | 1563 1672 1812 | 1631 1727 1847 | 517 | 518 | 519 | 520 | ıi 565 | 570 |
| 1270 1377 1456 1501 1541 1649 | 1469 1504 1553 1652 | 1527 1558 1 65 5 | 1531 1559 1664 | $1563 \\ 1672$ | 1631 1727 | 517 587 789 | | | | ui | 570 787 914 |

| | T | itoli da 25 | obbligazio | ni | |
|-----------|--------------|------------------------|--------------|------|--------------|
| 1004 | 1010 | 1032 | 1040 | 1057 | 1085 |
| 1089 | 1162 | 1164 | 1291 | 1301 | 1302 |
| 1363 | 1373 | 1378 | 1379 | 1382 | 1386 |
| 1387 | 1415 | 1446 | 1450 | 1473 | 1474 |
| 1476 | 1503 | 1629 | 1658 | 1702 | 1707 |
| 1749 | 1752 | 1754 | 1811 | 1818 | 1827 |
| 1842 | 1922 | 1932 | 1995 | 2005 | 2019 |
| 2093 | 2114 | 2123 | 2225 | 2285 | 2334 |
| 2386 | 2396 | 2440 | 2442 | 2472 | 2566 |
| 2568 | 2601 | 2671 | 2673 | 2676 | 2727 |
| 2843 | 2846 | 2858 | 2859 | _ | |
| | T | itoli da 10 | O obbligazio | oni | |
| 3002 | 3006 | 3007 | 3032 | 3099 | 3109 |
| 3112 | 3158 | 3230 | 3280 | 3327 | |
| 3344 | 3386 | 3392 | 3416 | 3444 | 3333 |
| 3461 | 3462 | 3483 | 3512 | 3601 | 3446 3603 |
| 3668 | 3825 | 3828 | 3864 | 3896 | 3932 |
| 3934 | 3936 | 3988 | | | - 393Z |
| | T^{q} | itoli da 500 | obbligazio | mi | |
| 4036 | 4047 | _ | - | _ | _ |
| | | SECONDA Fitoli da 5 | | | |
| 00 | =0 | 707 | * 40 | | |
| 22 335 | 79 340 | 101 | 142 | 146 | 323 |
| 333 | 340 | 347 | 354 | 492 | 493 |
| | T | itoli da 10 | obbligazio | ni | |
| 529 | 532 | 533 | 564 | 595 | 596 |
| 614 | 618 | 621 | 623 | 630 | 638 |
| 707 | 948 | 954 | 958 | 962 | 963 |
| 964 | 965 | 968 | 971 | 976 | 981 |
| | 000 | 000 | 0.1 | 2.0 | 301 |
| | T | itoli da 500 | O obbligazio | mi | |
| 4047 | 4048 | _ | _ | _ | _ |
| | | | | | |
| | | TERZA | | | |
| | 2 | litoli da 5 | obbligazion | ıi . | |
| 77 | 78 | 79 | 84 | 101 | 206 |
| 211 | 258 | 323 | 335 | 380 | 383 |
| 391 | _ | _ | _ | _ | _ |
| | T | itoli da 100 |) obbligazio | mi | |
| 3237 | 3380 | 3462 | 3634 | 3655 | 3746 |
| 3799 | 395 0 | 3988 | _ | - | _ |
| | T | itoli da 50 | 0 obbligazio | mi | |
| 4092 | 4096 | _ | _ | _ | _ |
| | | | | | |

Il pagamento sarà effettuato, a partire dal 1º gennaio 1957, presso la sede sociale in Roma, Largo Chigi, 19, presso la sede amministrativa in Milano, via Larga, 11, presso tutti i concessionari della Butan-Gas S.p.A., oltre che presso le sedi di Milano delle seguenti Banche: Banco di Roma, Banca Commerciale Italiana, Banca Nazionale dell'Agricoltura, Banca Popolare di Milano, Banca Popolare di Milano, Banca Vonwiller, Banco Sicilia, Credito Artigiano, Credito Commerciale.

Il presidente: Giorgio Del Vecchio

COMUNE DI GALLIATE (Novara)

Estrazione di obbligazioni

In conformità di quanto preannunciato con l'avviso in data 5 dicembre 1956, il 26 dicembre 1956, alle ore 11, ha avuto inizio nell'ufficio comunale, la 17ª estrazione delle obbligazioni emesse in esecuzione delle deliberazioni 4 marzo 1930 e 19 gennaio 1934, superiormente approvate da estinguersi secondo il piano di ammortamento, annesso alla deliberazione stessa.

Le obbligazioni sorteggiate portano i seguenti numeri:

| 216 | 448 | 424 | 558 | 193 | 199 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 104 | 13 | 41 | 233 | 522 | 167 |
| 35 | 153 | 206 | 51 | 205 | 45 |
| 127 | 255 | 338 | 313 | 289 | 131 |
| 43 | 506 | 103 | 54 | _ | |
| | | | | | |

I suindicati titoli sono rimborsabili a partire dal 1º gennaio 1957 presso la tesoreria comunale.

Galliate, 28 dicembre 1956

Il sindaco: G. Gennaro

(Avviso n. 11382).

"NYMCO,, - SOCIETÀ PER AZIONI

Sede in Roma - Capitale L. 60.000.000

Estrazione di obbligazioni

Si rende noto che con verbale a rogito Panvini Rosati 14 dicembre 1956 repertorio n. 39622, hanno avuto luogo le operazioni di sorteggio delle obbligazioni della suintestata Società da rimborsarsi al 1º gennaio 1957, e precisamente sono state sorteggiate le seguenti obbligazioni:

| 1105 | 400 | 370 | 801 | 802 | 1910 |
|------|------|------|------|------|------|
| 1320 | 0031 | 2501 | 2977 | 4695 | 3643 |
| 2899 | 2703 | 4996 | 2619 | 2951 | 3840 |
| 2643 | 2845 | 3123 | 4315 | 2810 | 2689 |
| 2831 | 2567 | 4901 | | | _ |

Dott. Gaspare Modica, coadiutore

(Avviso n. 11410).

F. J. M. E. T.

FABBRICA ITALIANA MOTORI ELETTRICI TORINO

Società per azioni – Sede in Torino, via Maddalone, 9 Capitale L. 90.000.000

Estrazione di obbligazioni

Si avvisano i sigg. obbligazionisti che il 20 dicembre 1956 è avvenuta la seconda estrazione del prestito obbligazionario di cui all'assemblea 27 dicembre 1949 rogito Galleano, come risulta da verbale di estrazione rogato notaio Bourlot.

Sono stati estratti i seguenti titoli:

| 29 | 34 | 50 | 72 | 111 | 133 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 159 | 172 | 176 | 207 | 227 | 230 |
| 245 | 276 | 278 | | | _ |

Le obbligazioni estratte cessano di fruttare gli intoressi dal 31 dicembro 1956 e sono pagabili dal 1º gennaio 1957, presso la sede sociale.

L'amministratore delegato: dott. Amedeo Manassero (Avviso n. 11416).

(Avviso n. 11343).

A. C. M. A.

AZIONARIA COSTRUZIONI MACCHINE AUTOMATICHE

Società per azioni - Sede in Bologne.

Estrazione di obbligazioni

Si notifica che, a' termini del piano di ammortamento ed alla presenza del notsio dott. Magni di Bologna, si è provveduto, in data 29 dicembre 1956, alla ottava estrazione delle obbligazioni emesse dalla intestata Società.

Risultano estratte le seguenti obbligazioni rimborsabili alla pari dal 1º gennaio 1957 presso le casse sociali:

| 1137 | 1022 | 883 | 814 | 994 | 1012 | |
|------|------|------|------|------|------|--|
| 1071 | 1196 | 1121 | 1063 | 1057 | 940 | |
| 891 | 917 | 842 | 825 | 1015 | 1102 | |
| 1084 | 1043 | 1158 | 1170 | 1189 | 971 | |
| 909 | 830 | 969 | 928 | 1143 | 851 | |
| 956 | 862 | 878 | 931 | 1097 | 985 | |
| 1035 | 1004 | 921 | 817 | 1163 | 1190 | |
| 1024 | 871 | 999 | 846 | 1115 | 874 | |
| | | | | | | |

Il consigliere delegato: A. Artese

(Avviso n. 11420).

(Avviso n. 11430).

SOCIETÀ PER AZIONI "MOLINI CANONICA.,

Sede in Bologna

Estrazione di obbligazioni

Si notifica che, a termini del piano di emissione ed alla presenza del notaio dott. Magni di Bologna, si è provveduto, in data 29 dicembre 1956, alla nona estrazione delle obbligazioni emesse dalla intestata Società.

Risultano estratte le seguenti obbligazioni, rimborsabili alla pari dal 1º gennaio 1957 presso le casse sociali.

| | DA | UNA OF | BLIGAZIO | ONE | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------|------------------|------------------|
| 229 | 315 | 6 | 58 | 99 | 191 |
| 257 | 346 | 63 | 223 | 30 | 260 |
| 631 | 977 | 761 | 227 | 991 | 433 |
| 364 | 18 | 305 | 486 | 606 | 724 |
| 995 | 829 | 424 | 603 | 721 | 214 |
| 844 | 493 | 659 | 726 | 455 | 779 |
| 61 | 197 | 936 | 480 | | 3 |
| 575 824 209 | 886 935 438 | 682 218 396 | LIGAZION 252 367 720 | 131 56 864 | 515 10 645 |
| 222 891 | 408 | 775 | 63 | 106 | 655 |
| 16 | 942 | 899 | 348 | 681 | 491 |
| 802 | 110 | 939 | 21 | 99 | 880 |
| 802 | 312 | _ | _ | | _ |
| | D | A 10 OBB | LIGAZION | II | |
| 912 | 30 | 700 | 60 | 655 | 893 |
| 52 | 19 | 318 | 579 | 880 | 48 |
| 348 | 469 | 800 | 32 | 265 | 350 |
| 774 | 655 | 294 | 133 | 520 | 38 |
| 20 | 309 | 654 | 769 | 917 | 783 |
| 213 | 102 | 627 | 755 | 833 | 35 |
| 604 | _ | | | | 30 |
| | | | | | - |

Il consigliere di amministrazone: A. Artese

RONDO ITALIANA - SOCIETÀ PER AZIONI

Sede in Milano, via Abetone 10 Capitale emesso e versato di L. 40.000.000

Estrazione di obbligazioni

Con verbale a rogito notaio Guido Ripamonti di Milano, 14 dicembre 1956 n. 12889 di repertorio, si è provveduto alla estrazione di quattro certificati da 50 obbligazioni ciascuno. Vennero estratti i seguenti certificati:

7 4 2 26 —

I certificati sono rimborsabili presso la sede sociale.

p. Il Consiglio di amministrazione: Il notaio incaricato: dott. Guido Ripamonti

(Avviso n. 11442).

COMUNE DI GENOVA RIPARTIZIONE DEBITO E TENORO

Estrazione di obbligazioni

Elenco delle obbligazioni del Prestito «Città di Genova, emissione 1919, 5% di 50.000.000 di lire, sorteggiate per il rimborso nella 36e estrazione fatta il 10 dicembre 1956, pagabili al valore nominale dal 1º luglio 1957, presso la tesoreria comunale e presso le seguenti Banche: Banca Commerciale Italiana, Banca Nazionale del Lavoro, Banco Popolare di Novara, Banco Ambrosiano, Banco di Chiavari e della Riviera Ligure, Banco di Napoli, Banco di Roma, Cassa di Risparmio, Credito Italiano, Istituto Bancario San Paolo di Torino.

OBBLIGAZIONI DA L. 500

| | UB | BLIGAZIO | NI DA L. | 500 | |
|--------------|------|----------|----------|------|------|
| 9 | 17 | 62 | 76 | 86 | 109 |
| 127 | 157 | 194 | 195 | 199 | 208 |
| 238 | 260 | 275 | 339 | 7343 | 345 |
| 347 | 375 | 376 | 379 | 385 | 424 |
| 451 | 464 | 489 | 506 | 543 | 570 |
| 581 | 586 | 597 | 627 | 633 | 645 |
| 656 | 712 | 718 | 738 | 761 | 774 |
| 781 | 788 | 792 | 798 | 800 | 813 |
| 818 | 877 | 906 | 928 | 949 | 964 |
| 1004 | 1022 | 1102 | 1137 | 1164 | 1206 |
| 1225 | 1279 | 1291 | 1327 | 1347 | 1376 |
| 1398 | 1399 | 1437 | 1449 | 1465 | 1469 |
| 1504 | 1506 | 1570 | 1572 | 1582 | 1596 |
| 1603 | 1647 | 1648 | 1652 | 1669 | 1675 |
| 1711 | 1721 | 1723 | 1751 | 1800 | 1808 |
| 1816 | 1821 | 1853 | 1859 | 1866 | 1872 |
| 1882 | 1938 | 1956 | 1966 | 1972 | 1980 |
| 1985 | 1988 | 2033 | 2061 | 2067 | 2076 |
| 2108 | 2114 | 2142 | 2143 | 2149 | 2151 |
| 2157 | 2163 | 2182 | 2183 | 2184 | 2196 |
| 2227 | 2232 | 2233 | 2239 | 2309 | 2351 |
| 2357 | 2368 | 2386 | 2404 | 2413 | 2423 |
| 2429 | 2463 | 2468 | 2469 | 2509 | 2548 |
| 2567 | 2589 | 2611 | 2628 | 2629 | 2650 |
| 2655 | 2723 | 2764 | 2771 | 2785 | 2786 |
| 2794 | 2815 | 2838 | 2865 | 2900 | 2914 |
| 2941 | 2948 | 2978 | 2984 | 2985 | 3010 |
| 3032 | 3054 | 3100 | 3137 | 3168 | 3182 |
| 3192 | 3207 | 3250 | 3266 | 3349 | 3358 |
| 3479 | 3490 | 3503 | 3506 | 3509 | 3510 |
| 3533 | 3537 | 3614 | 3635 | 3640 | 3671 |
| 3672 | 3684 | 3705 | 3713 | 3724 | 3731 |
| 3758 | 3763 | 3779 | 3822 | 3828 | 3852 |
| 3859 | 3871 | 3918 | 3930 | 3940 | 3946 |
| 3977 | 3999 | 4005 | 4014 | 4040 | 4050 |
| 4065 | 4075 | 4084 | 4087 | 4092 | 4100 |
| 4103 | 4125 | 4136 | 4179 | 4198 | 4203 |
| 4221 | 4225 | 4226 | 4229 | 4235 | 4268 |
| 4283 | 4289 | 4306 | 4333 | 4350 | 4351 |
| 4345 | 4393 | 4426 | 4436 | 4447 | 4477 |
| 44 81 | 4483 | 4500 | 4506 | 4519 | 4555 |

| ## 466 | ASAR | 4581 | 4587 | 4611 | 4656 | 4658 | 321 | 327 | 338 | 347 | 348 | 372 |
|--|--|--|---|---|---|---|--|---|--|--|--|---|
| 4886 4873 4876 4900 4911 4916 482 501 551 570 385 589 4877 4940 4977 494 5037 5089 577 133 123 123 123 123 123 123 123 123 123 | | | | | | | | | | | | |
| 4927 4986 9477 4984 6037 5099 597 613 622 680 688 692 5007 6079 5102 5102 5108 5102 5099 597 613 622 680 688 692 5007 6079 5102 5108 5108 5108 5108 5109 5097 7735 7742 744 788 5007 6079 5102 5108 5108 5108 5108 5109 5099 5099 5099 5099 5099 5099 5099 | | | 4876 | | 4911 | | | | | | | |
| 5017 502 505 505 532 524 5275 760 772 780 789 799 803 5070 5050 5050 50515 5324 5324 5325 528 528 528 528 528 528 528 528 528 5 | 4927 | 4950 | 4977 | | | | 597 | 613 | 625 | 680 | 688 | 692 |
| 5301 5302 5306 5316 5324 5334 525 538 844 886 981 981 982 5376 5400 5486 5407 5501 6528 692 1033 1034 1037 1042 1045 5377 5400 5487 5653 5467 5660 6526 692 1033 1034 1037 1042 1045 5379 5830 557 5653 5467 5660 1040 1040 1040 1040 1040 1040 1040 1 | | | | | | | | | | | | |
| 5376 5400 5442 5407 5501 5526 992 1033 1034 1037 1042 1045 1045 1045 1045 1045 1045 1045 1045 | | | | | | | | | | | | |
| 5636 5637 5646 5652 5659 5661 1050 1063 1171 1185 1200 1228 5637 5684 5697 5690 1233 1237 1236 1330 1340 1341 1341 1341 1341 1341 1341 | | | | | | | | | | | | |
| 5679 5683 5697 5663 5667 5690 1233 1287 1236 1330 1344 1346 1357 1379 5798 581 6824 1366 1419 1502 1685 1602 1619 6837 5644 5853 5898 5898 1868 1668 1669 6171 6173 6189 6189 6165 6169 6171 6173 6189 6189 6165 6166 6216 6216 6216 6216 6216 6216 | | | | | | | | | | | | |
| 5703 5704 5787 5798 5821 5824 1396 1419 1502 1585 1602 1619 1820 6837 5840 5842 5853 5893 5941 1638 1638 1622 1733 1732 1732 1732 1736 6000 6010 6011 6012 6070 6076 6012 6070 6076 6076 6012 6071 6070 6076 6076 6076 6076 6076 6076 | | | | | | | | | | | | |
| 5837 5840 5842 5853 5893 5994 1638 1662 1733 1738 1798 1896 | | | | | | | | | | | | |
| 6005 6011 6012 6070 6076 6128 1886 1896 1894 1893 1925 1986 61156 6139 6137 6139 6139 6139 6139 6139 6139 6139 6139 | | | | | | | | | | | | |
| 6166 6126 6179 6171 6173 6189 6192 1996 2001 2020 2032 2244 2266 6333 6366 6483 6011 6610 6623 2204 2205 22984 2286 2300 2301 6206 6333 6366 6883 6700 6774 6766 6766 6766 6766 6766 6766 | | | | | | | | | | | | |
| 6216 6221 6279 6280 6302 6302 2005 2103 2161 2166 2244 2265 6333 6366 6485 6611 6657 6523 2260 2265 2284 2286 2290 2200 2301 6856 6566 6575 6610 6650 6641 2304 2331 2342 2371 2382 2388 6676 6676 6766 676 676 6760 6760 6760 | | | | | | | | | | | | |
| 6336 636 6876 6810 6617 6620 6611 6346 6856 6856 6818 6819 6819 6819 6819 6819 6819 681 | | | | | | | | | | | | |
| 6046 | | 6356 | 6483 | 6511 | 6517 | | | | | | | 2301 |
| Company | 6535 | | | | | 6641 | 2304 | 2331 | 2342 | 2371 | 2382 | 2398 |
| 1997 7000 | | | | | | | | | | | | |
| 7059 7040 7086 7075 7086 7075 7086 7071 7086 7075 7086 7071 1 2 15 22 35 46 60 7116 7141 7143 7168 7233 7235 7235 7235 7235 7235 7235 7235 | | | | | | | 1 | OBBI | TOAZION | T DA I. | 10.000 | |
| 116 | | | | | | | | ODDI | JUALION | I DA L. | 10.000 | |
| 7291 7283 7309 7304 7330 7331 7342 30 104 136 342 366 346 346 346 346 346 346 346 346 346 | | | | | | | 2 | | | | | |
| 7384 7386 7444 7502 7524 7608 - 320 447 343 468 365 307 7620 7645 7660 7663 7680 7680 7680 7680 7680 7680 7680 7680 | | | | | | | | | | | | |
| 7680 7645 7666 7663 7680 7687 7811 7845 611 222 895 897 807 808 7881 7888 7934 79367 7979 8058 807 707 709 774 779 789 8081 8103 8104 8108 8113 8114 8114 811 822 825 825 655 888 8118 8103 8104 8108 8113 8114 815 861 806 886 874 914 981 8166 8187 8178 8178 8199 8213 1013 1026 1043 1074 1003 1141 821 8236 1238 1260 8132 8124 8138 8178 8178 8189 8213 1013 1026 1043 1074 1003 1141 812 812 812 812 812 812 812 812 812 81 | | | | 7502 | | | | | | | | |
| 7781 7781 7781 77807 7811 7845 801 822 398 095 005 808 808 808 977 709 978 808 808 8103 8104 8108 8113 8164 861 861 874 914 981 8227 8288 8288 8218 8318 8318 8319 8223 1013 1026 1043 1074 1093 1141 8227 8288 8288 8281 8316 8318 8319 8223 1013 1026 1043 1074 1093 1141 8227 8288 8288 8288 8316 8316 8342 1142 1168 1196 1236 1238 1260 843 1374 824 824 824 825 825 825 825 825 825 825 825 825 825 | | | | | | | | | | | | |
| 7881 7888 7934 7967 7978 8088 8091 8103 8104 8108 8113 8164 81 800 866 874 914 981 8166 8167 8176 8176 8178 8199 8213 1013 1026 1043 1074 1093 1144 881 8127 8263 8288 8316 8316 8342 1142 1168 1196 1236 1238 1260 8373 8390 8394 8402 8433 8456 1271 1359 1363 1365 1398 1398 824 843 8562 8093 8546 8095 8546 8095 8546 8095 8546 8095 8546 8095 8443 8456 846 8476 8476 8476 8476 8476 8476 8476 | | | | | | | | | | | | |
| 8103 8104 8107 8108 8113 8164 851 860 868 974 914 914 914 816 8167 8176 8178 8199 8213 1013 1026 1043 1074 1003 1141 8227 8263 8268 8316 8316 8346 1149 1168 1196 1236 1238 1238 1240 8373 8390 8394 8402 8433 8456 1271 1359 1363 1365 1386 1398 8433 8469 8622 8593 8596 8009 1436 1456 1468 1469 1509 1509 1628 8524 8462 8561 8715 8717 8718 1552 1560 1566 1566 1566 1569 1509 1628 8524 842 851 851 8717 8718 1552 1560 1566 1566 1569 1509 1628 8524 8462 8402 8402 8402 8402 8402 8402 8402 840 | | | | | | | | | | | | |
| 8166 81.67 81.76 81.76 81.99 8213 1033 1028 1043 1074 1033 1141 8227 8263 8288 8315 8316 8342 1142 1168 1196 1236 1238 1239 1233 1230 1233 1233 | | | 8104 | | | | | | | | | |
| 3-27 3-390 3-390 3-394 3-492 3-413 3-42 3-445 3-456 3-493 3-493 3-456 3-493 3- | | | | | | 8213 | | | | | | |
| 38403 8402 8502 8503 8504 8506 1271 1359 1363 1365 1386 1398 8463 8402 8402 8507 8508 8509 8509 1436 1436 1456 1445 1509 1528 8624 8402 8707 8807 8831 887 8707 8807 8831 887 8921 8923 9933 9142 9148 9155 9160 1714 1735 1740 1760 1761 1798 9082 9083 9142 9148 9155 9160 1809 1821 1822 1823 1853 1860 1861 1998 9191 9192 9205 9229 9249 9274 1809 1821 1825 1853 1860 1861 1798 1935 9352 9370 9382 9397 9421 1809 1821 1825 1853 1860 1861 1898 9441 9461 9508 9533 9628 9936 9936 9936 9936 9936 9936 9936 993 | | | | | | 8342 | | | | | | |
| 8242 8462 8501 8715 8717 8718 1552 1560 1560 1569 1564 1885 8763 8762 8762 8762 8762 8762 8762 8762 8762 | | | | | | | | | | | | |
| Social Color | | | | | | | | | | | | |
| 8889 | | | | | | | | | | | | |
| 9982 9983 9142 9148 9156 9160 1180 1182 11825 11835 1180 11961 1991 9191 9192 9205 9229 9249 9274 11898 11902 11913 11922 11924 11954 1935 19441 9451 9508 9533 9828 9836 9846 9847 9871 9726 21192 2133 2149 2187 2198 2196 2197 2198 9928 9938 9840 9847 9871 9882 2198 2394 2346 2366 2372 315 9924 9934 9956 9968 9975 9985 99989 9998 9968 9975 9985 19989 9989 9989 9989 9989 9989 99 | | | | | | | | | | | | |
| 9911 9192 9206 9229 9249 9274 1898 1902 1913 1925 1800 1805 1936 9336 9352 9370 9382 9397 9421 1961 2040 2047 2068 2088 2125 9441 9451 9508 9533 9628 9636 916 9726 2132 2133 2159 2187 2190 2196 9924 9934 9969 9968 9716 9826 9978 9989 9998 — — — — — — — — — — — — — — | | | | | | | | | | | | |
| 9356 9352 9370 9382 9397 9421 1969 1942 1946 9508 9533 9628 9368 9716 9728 9421 1960 2047 2063 2048 2127 2196 9442 9667 9685 9698 9716 9728 2198 2132 2133 2159 2187 2180 2196 9729 9938 9940 9847 9871 9885 9989 9998 9978 9978 9988 9978 9989 9988 9975 9985 9998 | | | | | | | | | | | | |
| 9441 9461 9508 9533 9628 9636 9636 9645 9698 9716 9726 9729 9667 9685 9698 9716 9726 9729 9934 9959 9968 9975 9985 9998 | | | | | | | | | | | | |
| 9942 9968 9968 9976 9985 9975 9985 9998 9998 9976 9989 9998 9976 9989 9998 9978 9989 9998 9978 9985 9978 9986 9976 9985 9989 9998 9998 9978 9988 9988 9978 9988 9988 9988 9978 9988 9 | | | | | | | | | | | | |
| 9929 9934 9968 9975 9985 9989 9998 — — — — — — — — — — — — — — — | | | | | 9716 | | | | | | | |
| OBBLIGAZIONI DA L. 2500 | 9729 | 9838 | 9840 | 9847 | 0971 | 0000 | 2100 | 2002 | 40±0 | 2000 | 2012 | 010 |
| Common C | | | | | | | | | | | | |
| OBBLIGAZIONI DA L. 2500 | 9924 | 9934 | | | | | | | | | | |
| 27 31 44 83 93 134 OBBLIGAZIONI DA L. 500 | 9924 | 9934 | | | | | Elenco de | elle obblid | azioni del | lo stesso | prestito s | orteddiate |
| 195 229 232 252 253 260 2 7 15 27 28 29 296 299 312 334 388 396 2 7 15 27 28 29 200 412 428 439 473 598 30 103 156 186 186 206 612 613 629 638 667 691 247 248 253 254 258 304 258 304 377 481 789 794 801 815 818 862 485 494 497 527 558 559 863 864 887 902 907 909 561 562 563 568 582 583 200 948 956 973 976 994 885 615 616 816 846 863 1017 1027 1056 1098 1142 1167 865 874 875 878 879 884 1194 1265 1273 1287 1320 1321 885 887 888 890 892 894 1387 1390 1398 1407 1423 1425 963 974 1054 1056 1057 1059 1461 1466 1506 1541 1565 1583 1109 1156 1157 1156 1175 1181 1606 1619 1620 1667 1668 1668 1668 1188 1192 1196 1201 1205 1207 1697 1709 1722 1734 1737 1740 1209 1212 1213 1215 1280 1284 1832 1851 1924 1975 1992 2009 1265 1273 1277 1280 1282 2036 2039 2049 2053 2067 2032 1285 1286 1294 1344 1389 1391 1292 1200 | 9924 | 9934 9998 | 9958 | 9968 — | 9975 | | | - | | | • | |
| 195 229 232 252 253 260 2 7 15 27 28 29 296 299 312 334 388 396 2 7 15 27 28 29 200 412 428 439 473 598 30 103 156 186 186 206 612 613 629 638 667 691 247 248 253 254 258 304 258 304 377 481 789 794 801 815 818 862 485 494 497 527 558 559 863 864 887 902 907 909 561 562 563 568 582 583 200 948 956 973 976 994 885 615 616 816 846 863 1017 1027 1056 1098 1142 1167 865 874 875 878 879 884 1194 1265 1273 1287 1320 1321 885 887 888 890 892 894 1387 1390 1398 1407 1423 1425 963 974 1054 1056 1057 1059 1461 1466 1506 1541 1565 1583 1109 1156 1157 1156 1175 1181 1606 1619 1620 1667 1668 1668 1668 1188 1192 1196 1201 1205 1207 1697 1709 1722 1734 1737 1740 1209 1212 1213 1215 1280 1284 1832 1851 1924 1975 1992 2009 1265 1273 1277 1280 1282 2036 2039 2049 2053 2067 2032 1285 1286 1294 1344 1389 1391 1292 1200 | 9924 | 9934 9998 | 9958 | 9968 — | 9975 | | | - | | | • | |
| 285 | 9924 9989 | 9934 9998 OBB | 9959 — BLIGAZIO | 9968 — NI DA L. | 9975 — 2500 | 9985 — | | emente e | non anco | ra present | ate per il | |
| 409 412 428 439 473 598 30 103 156 186 186 206 612 613 629 638 667 691 247 248 253 254 258 304 693 713 727 732 750 763 325 354 355 374 377 481 789 794 801 815 818 852 485 494 497 527 558 559 863 920 948 956 973 976 984 585 615 616 816 845 883 920 948 956 973 976 984 585 615 616 816 845 883 920 948 956 1987 1927 1056 1098 1142 1167 865 874 875 878 879 884 1194 1265 1273 1287 1320 1321 885 887 888 890 892 894 1387 1390 1398 1407 1423 1425 963 974 1054 1066 1057 1058 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 | 9924 9989 27 | 9934 9998 OBB | 9959 — BLIGAZIO1 44 | 9968 — NI DA L. 83 | 9975 — 2500 93 | 9985 — 134 | | emente e | non anco | ra present | ate per il | |
| 612 613 629 638 667 691 247 248 253 254 258 304 693 713 727 732 750 763 325 354 355 374 377 481 789 794 801 815 818 852 485 494 497 527 558 559 863 864 887 902 907 909 561 562 563 568 582 583 920 948 956 973 976 984 585 615 616 816 845 863 1017 1027 1056 1098 1142 1167 865 874 875 878 879 884 1194 1265 1273 1287 1320 1321 885 887 888 890 892 894 1387 1390 1398 1407 1423 1425 963 974 1054 1056 1057 1059 1451 1466 1506 1541 1665 1583 1109 1156 1157 1158 1175 1181 1606 1619 1620 1667 1668 1696 1188 1192 1196 1201 1205 1207 1697 1709 1722 1734 1737 1740 1209 1212 1213 1215 1200 1204 1832 1851 1924 1975 1992 2009 1265 1273 1275 1277 1280 1282 2035 2039 2049 2053 2067 2082 1285 1286 1294 1344 1389 1391 2096 2107 2114 2116 2181 2236 1412 1423 1466 1466 1467 1566 1272 2290 2318 2324 2329 2378 1557 1632 1690 1691 1692 1693 2407 2443 2457 2465 2485 2497 1694 1695 1697 1703 272 2290 2318 2324 2329 2378 1557 1632 1690 1691 1692 1693 2407 2443 2457 2465 2485 2497 1694 1695 1697 1753 1774 1787 2610 2633 2662 2685 2686 2697 2253 2256 2532 2538 2581 2596 2000 1991 2052 2057 2058 2064 2117 2810 2633 2662 2685 2686 2697 2253 2256 2500 2693 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2799 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2800 2899 2998 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2800 2896 2936 3033 3032 3014 3075 3081 3106 2699 2724 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2800 2896 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2632 2642 2683 2684 2799 3213 3213 3316 3363 3351 3363 3348 2839 2841 2670 2871 2872 2920 3293 3135 3365 3363 3363 3363 3363 3377 3383 3398 3476 3478 3496 3300 3302 3398 3476 3478 3496 3300 3308 3476 3478 3496 3300 3308 3476 3478 3496 3300 3308 3476 3478 3496 3300 3306 3 | 9924 9989 27 195 | 9934 9998 OBB 31 229 | 9959 — BLIGAZIO1 44 232 | 9968 — NI DA L. 83 252 | 9975 — 2500 93 253 | 9985 — 134 260 | precedent | oBI | non anco | ra present NI DA L. | ate per il | rimborso |
| 683 713 727 732 750 763 325 364 355 374 377 481 789 794 801 815 818 852 485 494 497 527 558 559 863 920 948 956 973 976 984 565 615 616 816 845 863 1017 1027 1056 1098 1142 1167 865 874 875 878 879 884 1194 1285 1273 1287 1320 1321 885 887 887 889 892 894 1387 1390 1398 1407 1423 1425 963 974 1054 1056 1057 1059 1451 1466 1506 1541 1665 1583 1109 1156 1157 1158 1175 1181 1606 1619 1620 1667 1668 1696 1188 1192 1196 1201 1205 1207 1697 1709 1722 1734 1737 1740 1209 1212 1213 1215 1280 1264 1282 2035 2039 2049 2053 2067 2082 1285 1286 1294 1344 1389 1391 2096 2107 2114 2116 2181 2236 1412 1423 1485 1486 1497 1566 2272 2290 2318 2324 2329 2378 1557 1632 1690 1691 1692 1693 2633 2662 2685 2686 2697 2263 2658 2772 2777 2785 2796 2400 1991 2052 2057 2058 2064 2107 2443 2457 2465 2485 2497 1694 1695 1697 1753 1774 1787 2514 2523 2538 2581 2596 2600 1991 2052 2057 2058 2064 2107 2443 2457 2465 2485 2497 1694 1695 1697 1753 1774 1787 2514 2523 2538 2531 2596 2600 1991 2052 2057 2058 2064 2107 2443 2457 2465 2485 2497 1694 1695 1697 1753 1774 1787 2514 2523 2538 2538 2581 2596 2600 1991 2052 2057 2058 2064 2177 2174 2523 2538 2538 2581 2596 2600 1991 2052 2057 2058 2064 2177 2174 2523 2538 2572 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2633 2860 2889 2908 2931 2941 2500 2592 2595 2600 2613 2614 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2694 3027 3041 3072 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2694 3027 3041 3073 3182 2801 2804 2805 2818 2837 2833 2838 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 318 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3321 3321 3321 3321 3321 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 318 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 318 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 318 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3331 3335 3348 2839 3341 3317 3335 3337 3376 3377 3379 3376 3377 3379 3361 3408 3426 3451 3457 3455 2915 2472 2958 3006 3 | 9924 9989 27 195 285 | 9934 9998 OBB 31 229 299 | 9959 — SLIGAZIOI 44 232 312 | 9968 — NI DA L. 83 252 334 | 9975 — 2500 93 253 388 | 9985 — 134 260 396 | precedent | emente e OBI | non anco BLIGAZIO 15 | na present NI DA L. 27 | ate per il | rimborso |
| 789 794 501 815 818 852 495 494 497 527 558 559 863 864 887 902 907 909 561 562 563 568 582 583 920 948 956 973 976 984 565 615 616 816 845 863 1017 1027 1066 1098 1142 1167 865 874 875 878 879 884 1194 1265 1273 1287 1320 1321 885 887 888 890 892 894 1397 1390 1398 1407 1423 1425 963 974 1054 1056 1057 1059 1461 1466 1506 1541 1565 1583 1109 1166 1187 1158 1175 1181 1606 1619 1620 1687 1688 1696 1188 1192 1196 1201 1205 1207 1697 1709 1722 1734 1737 1740 1209 1212 1213 1215 1280 1264 1832 1851 1924 1975 1992 2009 1265 1273 1275 1277 1280 1282 2035 2039 2049 2053 2067 2082 1285 1285 1285 1285 1285 1285 1285 12 | 9924 9989 27 195 285 409 | 9934 9998 OBB 31 229 299 412 | 9959 — SLIGAZIOI 44 232 312 428 | 9968 — NI DA L. 83 252 334 439 | 9975 —— 2500 93 253 388 473 | 9985 — 134 260 396 598 | precedent | OBF | non anco BLIGAZIO 15 156 | na present NI DA L. 27 185 | 500 28 186 | 29 206 |
| 920 948 956 973 976 984 585 615 616 816 845 863 1017 1027 1056 1098 1142 1167 885 874 875 878 879 884 1194 1265 1273 1287 1320 1321 885 887 888 890 892 894 1387 1390 1398 1407 1423 1425 963 974 1054 1056 1057 1059 1451 1466 1506 1541 1665 1583 1109 1156 1157 1158 1175 1181 1606 1619 1620 1667 1668 1696 1188 1192 1196 1201 1205 1207 1097 1709 1722 1734 1737 1740 1209 1212 1213 1215 1260 1264 1832 1851 1924 1975 1992 2009 1265 1273 1275 1277 1280 1282 2035 2039 2049 2053 2067 2082 1285 1286 1294 1344 1389 1391 2066 2107 2114 2116 2181 2236 1412 1423 1485 1486 1497 1566 2272 2290 2318 2324 2329 2378 1557 1632 1690 1691 1692 1693 2407 2443 2457 2465 2485 2497 1694 1695 1697 1753 1774 1767 2514 2523 2538 2588 2581 2596 2600 1991 2052 2057 2058 2064 2064 2653 2662 2885 2686 2897 2263 2265 2379 2382 2383 2384 2703 2743 2758 2772 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2633 2860 2889 2908 2931 2941 2590 2592 2595 2600 2613 2614 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2694 3028 3027 3041 3072 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2633 2880 2889 2908 2931 2941 2590 2592 2595 2600 2613 2614 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2694 3028 3027 3041 3072 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2633 2880 2889 2908 2931 318 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2813 2614 2803 3280 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 318 318 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2803 3027 3041 3072 3041 3072 3041 3072 3041 3072 3077 3083 3092 3093 3135 318 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 2320 3238 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3361 3408 3425 3451 3457 3485 2915 2947 3083 3092 3093 3135 318 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2808 2809 3027 3031 3336 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3361 3408 3425 3451 3457 3455 2915 2947 3083 3092 3093 3135 3173 3193 3193 3193 3290 3211 3213 3213 320 3238 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3361 3408 3425 3451 3457 3455 2915 2947 3083 3092 3093 3135 3291 3291 3291 3291 329 | 9924 9989 27 195 285 409 612 693 | 9934 9998 OBB 31 229 299 412 613 713 | 9959 | 9968 — NI DA L. 83 252 334 439 638 732 | 9975 —— 2500 93 253 388 473 667 750 | 9985 — 134 260 396 598 691 | 2 30 247 | OBF 7 103 248 | non anco BLIGAZIO 15 156 253 | NI DA L. 27 185 254 | 500 28 186 258 | 29 206 304 |
| 1017 1027 1056 1098 1142 1167 865 874 875 878 879 884 1194 1285 1273 1287 1320 1321 885 887 888 890 892 894 1387 1390 1398 1407 1423 1425 963 974 1054 1056 1057 1059 1451 1466 1506 1541 1565 1583 1109 1156 1157 1158 1175 1181 1806 1619 1620 1667 1668 1698 1188 1192 1196 1201 1205 1207 1697 1709 1722 1734 1737 1740 1209 1212 1213 1215 1280 1284 1851 1924 1975 1992 2009 1265 1273 1275 1277 1280 1282 12035 2039 2049 2053 2067 2082 1285 1266 1294 1344 1389 1391 2096 2107 2114 2116 2181 2236 1412 1423 1486 1486 1497 1566 1272 2290 2318 2324 2329 2378 1557 1632 1690 1691 1692 1693 2407 2443 2457 2465 2485 2497 1694 1695 1697 1753 1774 1787 2514 2523 2538 2581 2596 2600 1991 2062 2057 2058 2064 2117 2610 2633 2682 2885 2686 2690 1291 2062 2057 2058 2064 2117 2610 2633 2860 2889 2908 2931 2941 2590 2268 2379 2382 2383 2384 2703 2743 2758 2772 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2442 2578 2833 2280 2889 2908 2931 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 3026 3027 3041 8075 3081 3106 2699 2724 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 2331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 2360 3513 3538 3551 3562 3582 3590 3396 3398 3377 3379 3376 3377 3379 3376 3377 3379 3376 3377 3379 3476 3478 3465 3465 3465 3451 3467 3465 3465 3451 3467 3465 | 9924 9989 27 195 285 409 612 693 789 | 9934 9998 OBB 31 229 299 412 613 713 794 | 9959 | 9968 — NI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 | 9975 | 9985 — 134 260 396 598 691 763 852 | 2 30 247 325 | OBI 7 103 248 354 | 15 156 253 355 | 78 present NI DA L. 27 185 254 374 | 28 186 258 377 | 29 206 304 481 |
| 1194 | 9924 9989 27 195 285 409 612 693 789 863 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 | 9959 ELIGAZION 44 232 312 428 629 727 801 887 | 9968 — NI DA L. 83 252 234 439 638 732 815 902 | 9975 2500 93 253 388 473 667 750 818 907 | 9985 | 2 30 247 325 485 | OBF 7 103 248 354 494 | 15 156 253 355 497 | 27 185 254 374 527 | 28 186 258 377 558 | 29 206 304 481 559 |
| 1387 1390 1398 1407 1423 1425 963 974 1054 1056 1057 1059 1451 1466 1506 1541 1565 1583 1109 1166 1187 1158 1175 1181 1806 1619 1620 1687 1688 1696 1188 1192 1196 1201 1205 1207 1697 1709 1722 1734 1737 1740 1209 1212 1213 1215 1280 1264 1832 1851 1924 1975 1992 2009 1265 1273 1275 1277 1280 1282 2035 2039 2049 2053 2067 2082 1285 1286 1273 1275 1277 1280 1282 2096 2107 2114 2116 2181 2236 1412 1423 1486 1486 1497 1566 2272 2290 2318 2324 2329 2378 1557 1632 1690 1691 1692 1693 2407 2443 2457 2465 2485 2497 1694 1695 1697 1753 1774 1787 2514 2523 2538 2581 2586 2686 2697 1694 1695 1697 1753 1774 1787 2610 2633 2662 2685 2686 2697 2253 2258 2379 2382 2383 2384 2703 2743 2758 2772 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2833 2880 2889 2908 2931 3041 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 3027 3041 3075 3081 3168 3027 3041 3075 3081 3169 2592 2595 2600 2813 2614 2690 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2699 2724 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2805 2831 2833 2830 2838 3287 3331 3335 3348 2830 2838 3287 3331 3335 3348 2830 2831 349 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3321 3213 3213 3213 349 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3331 3335 3348 2830 2831 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3351 3498 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3321 3213 3213 3213 3408 3425 3451 3457 3455 2915 2802 3809 3211 3213 3213 3408 3425 3451 3457 3455 2915 2802 3809 3211 3213 3213 3408 3425 3451 3457 3455 2915 2802 3809 3211 3213 3213 3408 3425 3451 3457 3455 2915 2802 3809 3211 3213 3213 3408 3425 3451 3457 3455 2915 2807 3803 3092 3093 3135 3408 3476 3478 3495 3465 3451 3457 3485 2915 2807 3803 3377 3379 3376 3377 3379 3495 3495 3451 3451 3451 3451 3451 3451 3451 345 | 9924 9989 27 195 285 409 612 693 789 863 920 | 9934 9998 OBH 31 229 299 412 613 713 794 864 948 | 9959 SLIGAZIOI 44 232 312 428 629 727 801 887 956 | 9968 — NI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 | 9975 — 2500 93 253 388 473 667 750 818 907 976 | 134 260 396 598 691 763 852 909 984 | 2 30 247 325 485 561 585 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 | 15 156 253 355 497 563 616 | NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 | 28 186 258 377 558 582 845 | 29 206 304 481 559 583 863 |
| 1461 | 9924 9989 27 195 285 409 612 693 789 863 920 1017 | 9934 9998 OBB 31 229 299 412 613 713 794 864 948 | 9959 | 9968 — NI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 | 9975 2500 93 253 388 473 667 750 818 907 976 1142 | 134 260 396 598 691 763 852 909 984 1167 | 2 30 247 325 485 561 585 865 | OBE 7 103 248 354 494 562 615 874 | 15 156 253 355 497 563 616 875 | 78 present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 | 300 28 186 258 377 558 582 845 879 | 29 206 304 481 559 583 863 884 |
| 1806 1619 1620 1667 1668 1696 1188 1192 1196 1201 1205 1207 1697 1709 1722 1734 1737 1740 1209 1212 1213 1215 1280 1264 1832 1851 1924 1975 1992 2009 1265 1273 1275 1277 1280 1282 2035 2039 2049 2053 2067 2082 1265 1266 1293 1242 1344 1889 1391 2096 2107 2114 2116 2181 2236 1412 1423 1485 1486 1497 1566 2272 2290 2318 2324 2329 2378 1557 1632 1690 1691 1692 1693 2407 2443 2457 2465 2485 2497 1694 1695 1697 1753 1774 1787 2514 2523 2538 2581 2596 2600 1991 2052 2057 2058 2064 2117 2610 2633 2662 2686 2697 2263 2268 2379 2382 2383 2384 2703 2743 2758 2772 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2833 2880 2889 2908 2931 2941 2590 2592 2595 2600 2613 2614 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2694 3028 3027 3041 3073 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2694 3028 3027 3041 3074 3075 3081 3106 2699 2724 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 2330 3238 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3361 3408 3425 3461 3457 3485 2915 2947 2958 3006 3093 3012 3014 3022 3631 2802 2804 2806 2818 2837 3336 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3361 3408 3425 3461 3457 3485 2915 2947 2958 3006 3093 3135 3136 3408 3425 3461 3457 3485 2915 2947 2958 3006 3093 3135 3135 3121 3121 313 3122 313 3273 3376 3377 3379 3476 377 3379 3498 3498 3300 3308 3476 3478 3495 3495 3507 3682 3664 3478 3495 3495 3495 3507 3664 3674 3694 | 9924 9989 27 195 285 409 612 693 789 863 920 1017 1194 | 9934 9998 OBB 31 229 299 412 613 713 794 864 948 1027 1265 | 9959 LIGAZIO1 44 232 312 428 629 727 801 887 956 1056 1273 | 9968 — NI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 | 9975 2500 93 253 388 473 667 750 818 907 976 1142 1320 | 134 260 396 598 691 763 852 909 984 1167 1321 | 2 30 247 325 485 561 585 885 885 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 874 887 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 | 78 present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 890 | 300 28 186 258 377 558 582 845 879 892 | 29 206 304 481 559 583 863 884 894 |
| 1897 1709 1722 1734 1737 1740 1209 1212 1213 1215 1280 1284 1832 1851 1924 1975 1992 2009 1265 1273 1275 1277 1280 1282 2035 2039 2049 2053 2067 2082 1285 1286 1294 1344 1389 1391 2096 2107 2114 2116 2181 2236 1412 1423 1486 1486 1497 1566 2272 2290 2318 2324 2329 2378 1557 1632 1690 1691 1692 1693 2407 2443 2457 2465 2485 2497 1694 1695 1697 1753 1774 1787 2514 2523 2538 2581 2596 2000 1991 2062 2057 2058 2064 2117 2610 2633 2662 2086 2686 2697 2263 2268 2379 2382 2383 2384 2703 2743 2758 2772 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2633 2860 2899 2908 3003 3012 3014 3022 2405 2456 2472 2482 2578 2633 2860 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 3026 3027 3041 8075 3081 3106 2699 2724 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2813 2827 3233 3238 3287 3331 3335 3348 2889 2841 2870 2871 2872 2992 3361 3408 3425 3451 3457 3455 2915 2807 2809 3071 3048 3425 3451 3457 3455 2915 2807 2809 3071 363 363 3351 3362 3582 3582 3581 3362 3589 3211 3213 3213 3266 3571 3578 3577 3379 3576 3577 3083 3092 3093 3135 3161 3408 3425 3451 3457 3455 2915 2807 2807 2807 2809 3091 3125 3213 3213 3213 3261 3408 3425 3451 3457 3455 2915 2807 2807 2807 2809 3071 3809 3071 3605 3513 3538 3551 3562 3582 3589 3361 3398 33092 3093 3135 3197 3193 3198 3209 3211 3213 3213 3261 3408 3425 3451 3457 3455 2915 2807 2808 3009 3071 3083 3092 3093 3135 3197 3193 3198 3209 3211 3213 3213 3214 3177 3444 194 195 3498 3507 3562 3564 3476 3478 3465 3694 3694 3694 3694 3694 3694 3694 3694 | 9924 9989 27 195 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 | 9959 LIGAZION 44 232 312 428 629 727 801 887 956 1056 1273 1398 | 9968 — NI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 1407 | 9975 | 134 260 396 598 691 763 852 909 984 1167 1321 | 2 30 247 325 485 561 585 865 865 963 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 874 887 974 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 | 78 present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 890 1056 | 300 28 186 258 377 558 582 845 879 892 1057 | 29 206 304 481 559 583 863 884 894 1059 |
| 1882 1851 1924 1975 1992 2009 1265 1273 1275 1277 1280 1282 2035 2039 2049 2053 2067 2082 1285 1286 1294 1344 1389 1391 2096 2107 2114 2116 2181 2236 1412 1423 1486 1486 1497 1566 2272 2290 2318 2324 2329 2378 1657 1632 1690 1691 1692 1693 2407 2448 2457 2465 2485 2497 1694 1685 1687 1753 1774 1787 2514 2523 2538 2581 2596 2600 1991 2062 2057 2058 2064 2117 2610 2633 2662 2686 2686 2697 2263 2258 2379 2382 2383 2384 2773 2775 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2833 2880 2889 2908 2931 2941 2590 2592 2595 2600 2613 2614 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2664 2683 2664 3027 3041 3073 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2664 3027 3041 3074 3075 3081 3106 2699 2724 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3230 3238 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3360 3513 3638 3451 3467 3485 2915 2947 2958 3006 3059 3071 3605 3513 3638 3551 3662 3682 3682 3692 3398 3398 3476 3377 3379 3495 3112 117 144 194 195 3498 3507 3562 3664 3674 3564 | 9924 9989 27 195 285 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1451 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 | 9959 44 232 312 428 629 727 801 887 956 1056 1273 1398 | 9968 NI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 1407 1541 | 9975 2500 93 253 388 473 667 750 818 907 976 1142 1320 1423 1565 | 134 280 396 598 691 763 852 909 984 1167 1321 1425 1583 | 2 30 247 325 485 561 585 865 885 963 1109 | OBI 7 103 248 354 494 562 615 874 887 974 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 | ra present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 890 1056 1158 | 28 186 258 377 558 582 845 879 892 1057 1175 | 29 206 304 481 559 583 863 884 894 1059 |
| 2035 2039 2049 2053 2067 2082 1286 1294 1344 1389 1391 2096 2107 2114 2116 2181 2236 1412 1423 1486 1486 1497 1556 1497 1443 2457 2445 2485 2497 1694 1695 1697 1753 1774 1787 2514 2523 2538 2538 2581 2596 2600 1991 2052 2057 2058 2064 2117 2610 2633 2662 2685 2686 2697 2263 2268 2379 2382 2383 2384 2703 2743 2758 2772 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2833 2880 2889 2908 2931 2941 2590 2592 2595 2600 2613 2614 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2595 2600 2613 2614 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2694 3027 3041 3073 3183 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 2330 3238 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3361 3408 3425 3461 3457 3485 2915 2947 2958 3006 3069 3071 3605 3513 3538 3551 3562 3582 3582 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3195 3193 3198 3209 3211 3213 3195 3191 2117 144 194 195 3498 3507 3562 3564 3674 3694 | 9924 9989 27 195 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1451 1460 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1390 1466 1619 | 9959 LIGAZIO1 44 232 312 428 629 727 801 887 956 1056 1273 1398 1506 1620 | 9968 NI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1407 1541 1667 | 9975 2500 93 253 388 473 667 750 818 907 976 1142 1423 1565 1668 | 134 260 396 598 691 763 852 909 984 1167 1425 1583 1696 | 2 30 247 325 485 561 585 865 885 963 1109 1188 | OBI 7 103 248 354 494 494 562 615 874 887 974 1156 1156 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 | 78 present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 890 1056 1158 1201 | 28 186 258 377 558 582 845 879 892 1057 1175 1205 | 29 206 304 481 559 583 863 884 894 1059 1181 |
| 2096 2107 2114 2116 2181 2236 1412 1423 1486 1486 1497 1556 2272 2290 2318 2324 2329 2378 1557 1632 1690 1691 1692 1693 2407 2443 2457 2465 2485 2497 1691 1692 1693 1774 1787 2514 2523 2538 2581 2596 2000 1991 2052 2057 2058 2064 2117 2610 2633 2662 2885 2586 2686 2697 2253 2258 2379 2382 2383 2384 2703 2743 2758 2772 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2833 2880 2889 2908 2931 2941 2590 2592 2595 2600 2613 2614 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 3026 3027 3041 8075 3081 3106 2699 2724 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2618 2837 2933 3238 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2992 3350 3238 3428 3451 3457 3455 2915 2802 2595 3006 3059 3071 3041 3053 3513 3538 3551 3562 3582 3582 3077 3083 3092 3093 3135 3165 3513 3538 3551 3562 3582 3582 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3197 3193 3198 3209 3211 3213 3216 6 12 57 69 81 86 3390 3396 3396 3376 3377 3379 3496 3771 144 194 195 3498 3507 3562 3564 3564 3574 3594 | 9924 9989 27 1965 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1606 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1466 1619 1709 | 9959 LIGAZION 44 232 312 428 629 727 801 887 956 1056 1273 1506 1620 1722 | 9968 NI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 1447 1541 1667 1734 | 9975 2500 93 253 388 473 667 750 818 907 976 1142 1320 14423 1565 1668 1737 | 9985 — 134 260 396 598 691 763 852 909 984 1167 1321 1425 1583 1696 1740 | 2 30 247 325 485 561 585 865 865 963 1109 1188 1209 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 874 887 974 1156 1192 1212 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 | NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 890 1056 1158 1201 1215 | 500 28 186 258 377 558 582 845 879 892 1057 1175 1205 1280 | 29 206 304 481 559 583 863 884 894 1059 1181 1207 1264 |
| 2272 2290 2318 2324 2329 2378 1657 1632 1690 1691 1692 1693 2407 2443 2457 2465 2485 2497 1694 1695 1697 1753 1774 1787 2514 2523 2538 2581 2596 2600 1991 2052 2057 2058 2064 2117 2610 2633 2662 2686 2697 2253 2258 2379 2382 2383 2384 2703 2743 2758 2772 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2633 2680 2889 2908 2931 2941 2590 2405 2456 2472 2482 2578 2633 2684 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2692 2595 2600 2613 2614 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2692 2632 2642 2683 2664 3027 3041 3075 3081 3106 2699 2724 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3230 3238 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3361 3408 3425 3451 3457 3455 2915 2947 2958 3006 3059 3071 3505 3513 3538 3551 3662 3582 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3161 3173 3185 3207 3237 3238 3237 3337 3376 3377 3379 3498 318 3209 3211 3213 3213 3351 3353 3357 3357 3357 3376 3377 3379 3498 37112 117 144 194 195 3498 3507 3562 3564 3574 3564 | 9924 9989 27 196 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1606 1697 1832 2035 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 1619 1709 1851 2039 | 9959 LIGAZIO1 44 232 312 428 629 727 801 887 956 1056 1273 1398 1506 1620 1722 1924 2049 | 9968 MI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 1407 1541 1667 1734 1975 2053 | 9975 2500 93 253 388 473 667 750 818 907 976 1142 1320 1423 1565 1688 1737 1992 2067 | 134 260 396 598 691 763 852 909 984 1167 1321 1425 1583 1696 1740 2009 2082 | 2 30 247 325 485 561 586 885 983 1109 1188 1209 1265 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 874 887 974 1156 1192 1212 1273 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 1275 | NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 890 1056 1158 1201 1215 | 28 186 258 377 558 582 845 892 1057 1175 1205 1280 | 29 206 304 481 559 583 863 894 1059 1181 1207 1264 1282 |
| 2614 2523 2538 2581 2596 2600 1991 2052 2057 2058 2064 2117 2610 2633 2662 2685 2686 2697 2253 2258 2379 2382 2383 2384 2703 2743 2758 2772 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2633 2880 2889 2908 2931 2941 2590 2592 2595 2600 2613 2614 2990 2996 3003 3012 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 3026 3027 3041 3075 3081 3106 2699 2724, 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2601 2602 2724, 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2601 2602 2724, 2737 2745 2748 2799 3230 3238 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3351 3408 3425 3451 3457 3495 2915 2947 2958 3006 3059 3071 3505 3513 3538 3551 3562 3582 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3605 3513 3538 3551 3562 3582 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3606 3612 57 69 81 86 3390 3396 3314 3317 3335 3337 3361 3408 3425 3441 194 194 195 3498 3507 3562 3564 3478 3495 | 9924 9989 27 195 286 409 612 693 789 920 1017 1194 1387 1461 1606 1697 1832 2035 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 1619 1709 1851 2039 2107 | 9959 **SLIGAZIO1** 44 232 312 428 629 727 801 887 956 1056 1273 1398 1398 1506 1620 1722 1924 2014 | 9968 — NI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 1407 1541 1667 1734 1975 2053 2116 | 9975 | 9985 | 2 30 247 325 485 561 585 865 885 963 1109 1209 1285 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 874 887 1156 1192 1212 1273 1286 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 1275 | NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 890 1056 1158 1201 1215 1277 1344 | 28 186 258 377 558 845 879 1057 1175 1205 1206 1280 1389 | 29 206 304 481 559 583 863 884 894 1059 1181 1207 1264 1282 |
| 2610 2633 2662 2685 2686 2697 2263 2268 2379 2382 2383 2384 2703 2743 2758 2772 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2833 2880 2889 2908 2931 2941 2590 2592 2595 2600 2613 2614 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 3026 3027 3041 3075 3081 3106 2699 2724 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3230 3238 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3361 3408 3426 3451 3452 3624 3632 3642 3633 3633 3633 3538 3551 3562 3582 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3198 3209 3211 3213 3197 3193 3198 3209 3211 3213 3213 3253 348 3486 3476 3478 3377 3379 3379 3376 3377 3379 3366 12 57 69 81 86 3390 3396 3398 3476 3478 3495 87 112 117 144 194 195 3498 3507 3562 3664 3674 3694 | 9924 9989 27 196 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1606 1697 1832 2035 2095 2095 2095 2095 2095 2095 2095 209 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1390 1466 1619 1709 2039 2107 2290 | 9959 LIGAZIO1 44 232 312 428 629 727 801 887 956 1056 1273 1398 1506 1620 1722 1924 2049 2114 2318 | 9968 NI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 1407 1541 1667 1734 1795 2053 2116 2324 | 9975 2500 93 253 388 473 667 750 818 907 976 11423 1565 1668 1737 1992 2067 2181 2329 | 9985 | 2 30 247 325 485 561 585 865 885 963 1109 1188 1209 1265 1285 1412 1557 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 874 887 974 1156 1192 1273 1286 1423 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 1275 1294 1485 1690 | 71 present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 890 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1691 | 28 186 258 377 558 845 879 1175 11205 1280 1389 1497 1692 | 29 206 304 481 559 583 863 894 1059 1181 1207 1264 1282 1391 1566 1693 |
| 2703 2743 2758 2772 2777 2785 2402 2405 2456 2472 2482 2578 2833 2880 2889 2908 2931 2941 2590 2592 2595 2600 2613 2614 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3230 3238 3287 3331 3336 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3351 3408 3425 3451 3457 3485 2915 2947 2958 3006 3059 3071 3605 3513 3538 3551 3602 3682 3682 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3331 3505 3513 3538 3551 3662 3582 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3161 3408 3425 3451 3457 3485 2915 2947 2958 3006 3059 3071 3605 3513 3538 3551 3602 3582 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3198 3209 3211 3213 3218 3211 3213 3218 3219 3219 3219 3219 3219 3219 3219 3219 | 9924 9989 27 196 285 409 612 863 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1608 1697 1832 2035 2096 2272 2407 | 9934 9998 31 229 299 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 1619 1709 1851 2039 2107 2290 2443 | 9959 **CLIGAZION** **44 232 312 428 629 727 801 887 956 1056 1273 1398 1506 1620 1722 1924 2049 2114 2318 2457 | 9968 NI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 1407 1541 1667 1734 1975 2053 2116 2324 2465 | 9975 2500 93 253 388 473 667 750 818 907 976 1142 1320 1423 1568 1737 1992 2181 2329 2485 | 134 260 396 598 691 763 852 909 984 11621 1425 1583 1696 1740 2008 2236 2236 2236 | 2 30 247 325 485 561 585 885 885 963 1109 1188 1209 1285 1412 1557 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 874 887 1156 1192 1273 1212 1273 1632 1695 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 1275 1294 1485 1690 1697 | 71 present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 890 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1691 1753 | 28 186 258 377 558 582 845 879 892 1057 1175 1280 1280 1280 1497 1692 1774 | 29 206 304 481 559 583 863 884 894 1059 1181 1207 1264 1282 1391 1556 1693 1787 |
| 2833 2880 2889 2908 2931 2941 2550 2592 2595 2600 2613 2614 2890 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2664 3027 3041 3075 3081 3106 2699 2724 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3230 3238 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3361 3408 3426 3451 3457 3455 2915 2947 2958 3006 3059 3071 3505 3513 3538 3551 3662 3582 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3198 3209 3211 3213 3198 3209 3211 3213 3198 3209 3211 3213 3198 3209 3211 3213 3351 3351 3351 3551 3562 3553 3553 3372 3373 3376 3377 3379 3379 3361 3198 3209 3211 3213 3351 3351 3351 3351 3357 3359 3351 3351 3351 3351 3351 3351 3351 | 9924 9989 27 196 286 409 612 693 789 920 1017 1194 1387 1461 1606 1892 2036 2272 2407 2514 | 9934 9998 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1619 1709 1851 2039 2107 2290 2443 2523 | 9959 | 9968 NI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 1407 1734 1667 1734 1975 2053 2116 2324 2465 2581 | 9975 | 9985 | 2 30 247 325 485 561 585 865 885 963 1109 1188 1285 1285 1412 1557 1694 | OBI 7 103 248 354 494 562 615 874 887 974 1156 1192 1212 1273 1286 1286 1632 1695 2052 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1275 1294 1485 1690 1690 2057 | 71 present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 890 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1691 1753 2058 | 28 186 258 377 558 845 845 845 1175 1205 1280 1280 1280 1280 1280 1290 1290 1290 1290 1290 1290 1290 129 | 29 206 304 481 559 583 863 884 1059 1181 1207 1282 1391 1693 1787 2117 |
| 2990 2996 3003 3012 3014 3022 2621 2622 2632 2642 2683 2684 3026 3027 3041 3075 3081 3106 2699 2724 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3330 3238 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3361 3408 3425 3461 3457 3485 2915 2947 2958 3006 3059 3071 3505 3513 3538 3551 3562 3582 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3197 3193 3198 3209 3211 3213 3197 3193 3198 3209 3211 3213 3216 3207 3237 3237 3376 3377 3339 3262 33654 3476 3478 3495 87 112 117 144 194 195 3498 3507 3562 3564 3564 3564 | 9924 9989 27 196 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1606 1697 2035 2096 2272 2407 2514 2610 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1365 1390 1466 1619 1709 1851 2039 2107 2290 2443 2523 2633 | 9959 LIGAZIO1 44 232 312 428 629 727 801 887 956 1056 1273 1398 1506 1620 1722 1924 2049 2114 2318 2457 2538 | 9968 | 9975 | 134 280 396 598 691 763 852 909 984 1167 1321 1425 1583 1696 1740 2082 2236 2378 2497 2807 | 2 30 247 325 485 561 585 865 865 963 1109 1285 1412 1557 1694 1991 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 874 1156 1192 1212 1273 1286 1423 1695 2052 2258 | 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1129 1213 1275 1294 1485 1697 2057 | 71 present NI DA L 27 186 254 374 527 568 816 878 890 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1691 1753 2058 2382 | 28 186 258 377 558 845 879 892 1057 1175 1280 1280 1289 1497 1492 1774 2064 2383 | 29 206 304 481 559 583 864 894 1059 1181 1207 1264 1282 1391 1566 1787 2117 2384 |
| 3026 3027 3041 3075 3081 3106 2699 2724 2737 2745 2748 2799 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3230 3238 3287 3331 3335 3346 3485 3451 3457 3485 2915 2947 2958 3006 3059 3071 3605 3513 3538 3551 3662 3582 3672 3077 3083 3092 3093 3135 3605 3513 3538 3551 3662 3682 3682 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3198 3299 3211 3213 3198 3299 3211 3213 3198 3299 3211 3213 3198 3297 3193 3198 3299 3211 3213 327 3283 3314 3317 3335 3337 3376 3377 3379 3478 3478 3495 3594 3594 3594 3594 3594 3594 3594 | 9924 9989 27 196 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1606 1697 1451 2096 2272 2407 2514 2610 2703 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 1619 1709 1851 2039 2107 2290 2443 2523 2633 2743 | 9959 LIGAZIOI 44 232 312 428 629 727 801 887 956 1056 1273 1398 1506 1620 1722 1924 2049 2114 2318 2457 2538 2662 2758 | 9968 NI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 1407 1541 1667 1734 1975 2053 2116 2324 2465 2581 2685 2772 | 9975 | 9985 | 2 30 247 325 485 561 585 885 885 963 1109 1285 1209 1285 1412 1657 1694 1991 2253 2402 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 874 1156 1192 1273 1286 1423 1632 1632 2052 2258 2405 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1126 1275 1294 1485 1690 2057 2379 2456 | 71 present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1691 1753 2058 2382 23472 | 28 186 258 377 558 582 845 879 892 1175 1280 1280 1280 1280 1389 2482 2482 | 29 206 304 481 559 583 863 884 894 1059 1181 1207 1264 1282 1391 1556 1693 1693 2117 2384 2578 |
| 3118 3146 3149 3161 3173 3182 2801 2802 2804 2806 2818 2837 3230 3238 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3361 3408 3426 3451 3457 3455 2915 2947 2958 3006 3059 3071 3505 3513 3538 3551 3562 3582 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3197 3193 3198 3209 3211 3213 3213 3213 3227 3283 3314 3317 3335 3337 3376 3377 3379 366 12 57 69 81 86 87 112 117 144 194 195 3498 3507 3562 3664 3674 3594 | 9924 9989 27 196 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1606 1697 1482 2035 2096 2272 2407 2407 2610 2703 2833 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 1619 1709 2039 2107 2290 2443 2633 2743 2880 | 9959 3LIGAZIO1 44 232 312 428 629 727 801 887 956 1056 1056 1273 1398 1506 1620 1722 1924 2049 2114 2318 2457 2538 2662 2758 | 9968 MI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 71407 1541 1687 1734 1975 2053 2116 2324 2485 2581 2685 2772 2908 | 9975 | 9985 | 2 30 247 325 485 561 585 885 983 1109 1188 1209 1285 1412 1657 1694 1991 2253 2402 | OBI 7 103 248 354 494 562 615 874 887 974 1156 1192 1212 1273 1286 1423 1695 2052 2258 2405 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 1275 1294 1485 1690 1697 2379 2456 2595 | 71 present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 890 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1491 1753 2058 2382 22472 2600 | 28 186 258 377 558 582 845 879 892 1057 1175 1205 1280 1389 1497 1692 1774 2084 2383 2482 2613 | 29 206 304 481 559 583 863 894 1059 1181 1207 1264 1282 1391 1556 1693 1787 2117 2384 2578 |
| 3230 3238 3287 3331 3335 3348 2839 2841 2870 2871 2872 2920 3351 3408 3425 3451 3457 3485 2915 2947 2958 3006 3059 3071 3505 3513 3538 3551 3562 3582 3077 3083 3092 3093 3135 3197 3193 3198 3209 3211 3213 327 3283 3314 3317 3335 3337 3376 377 379 6 12 57 69 81 86 3390 3396 3398 3476 3478 3495 87 112 117 144 194 195 3498 3507 3562 3564 3574 3594 | 9924 9989 27 196 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1606 1697 1832 2035 2096 2272 2407 2514 2703 2833 2899 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 1619 1709 1851 2039 2107 2290 2443 2523 2633 2743 2880 2996 | 9959 | 9968 MI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 1407 1541 1667 1734 1975 2053 2116 2324 2465 2581 2685 2772 2908 3012 | 9975 | 9985 | 2 30 247 325 485 561 585 865 885 963 1109 1265 1285 1412 1557 1694 1991 2253 2402 2590 2621 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 874 1156 1192 1273 1212 1273 1632 1695 2052 2258 2405 2592 2622 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 1275 1294 1485 1690 1697 2057 2379 2456 2595 2632 | 71 present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 890 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1691 1753 2058 2382 2472 2600 2642 | 28 186 258 377 558 582 845 879 892 1057 1175 1260 1280 1389 1497 1692 2013 2482 22613 2683 | 29 206 304 481 559 583 884 894 1059 1181 1207 1264 1282 1391 1556 1693 1787 2117 2384 2578 2614 |
| 3361 3408 3425 3461 3457 3485 2915 2947 2958 3006 3059 3071 3605 3513 3538 3551 3662 3682 3682 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3198 3299 3211 3213 3198 3297 3283 3314 3317 3335 3337 3356 3377 3379 366 12 57 69 81 86 3390 3396 3398 3476 3478 3495 87 112 117 144 194 195 3498 3507 3562 3664 3674 3594 | 9924 9989 27 196 286 409 612 693 789 863 920 1017 1461 1606 1697 1451 1606 2272 2407 2514 2610 2833 2990 2833 2990 3026 | 9934 9998 31 2299 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 1619 1709 1851 2039 2107 2290 2443 2523 2633 2743 2880 2996 3027 | 9959 | 9968 | 9975 | 9985 | 2 30 247 325 485 561 585 885 983 1109 1188 1299 1285 1412 1557 1694 1991 2253 2402 2590 2621 2699 | OBI 7 103 248 354 494 562 615 874 887 974 1156 1192 1273 1286 1423 1632 1632 2052 2258 2405 2592 2622 2724 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 1275 1294 1485 1690 1697 2057 2379 2456 2595 2632 2737 | 71 present NI DA L. 27 185 254 374 568 816 878 890 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1691 1753 2058 2382 2472 2400 2642 2745 | 28 186 258 377 558 2845 845 845 187 1175 1205 1280 1280 1280 1280 21774 2064 2283 2613 2683 2748 | 29 206 304 481 559 583 863 884 1059 1181 1207 1284 1282 1391 1287 2117 2384 2614 2684 2799 |
| 3505 3513 3538 3551 3562 3582 3072 3077 3083 3092 3093 3135 3197 3193 3198 3209 3211 3213 3198 3209 3211 3213 3227 3283 3314 3317 3335 3337 3363 3372 3373 3376 3377 3379 6 12 57 69 81 86 3390 3396 3398 3476 3478 3495 87 112 117 144 194 195 3498 3507 3562 3664 3674 3694 | 9924 9989 27 196 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1606 1697 1832 2035 2096 2272 2407 2514 2610 2610 2703 2833 2990 3026 3118 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1390 1466 1619 1709 2107 2290 2443 2523 2523 2533 2748 2996 3027 3146 | 9959 | 9968 MI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1407 1541 1667 1734 1975 2053 2116 2324 2465 2581 2685 2772 2908 3012 3075 3161 | 9975 | 9985 | 2 30 247 325 485 561 585 885 885 963 1109 1285 1285 1412 1557 1694 1991 2253 2402 2590 2621 2699 2801 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 874 1156 1192 1212 1273 1286 1423 1695 2052 2258 2402 2424 2802 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 1275 1294 1485 1697 2057 2057 2456 2595 2632 2737 2804 | 71 present NI DA L 27 185 254 374 527 568 816 878 890 1056 1120 11215 11215 1127 1344 1486 1486 1489 1753 2058 22472 2472 2462 22745 2806 | 28 186 258 377 558 845 847 1205 1280 1280 1280 1280 1280 1280 1280 2683 2482 2683 2683 2683 2683 2688 2618 | 29 206 304 481 559 583 864 894 1059 1181 1207 1264 1282 1391 1566 1693 1787 2117 2384 2578 2614 2684 2799 2837 |
| OBBLIGAZIONI DA L. 5000 3197 3193 3198 3209 3211 3213 3227 3283 3314 3317 3335 3337 3356 3377 3359 3263 3364 3277 3283 3374 3377 3379 6 12 57 69 81 86 3390 3396 3398 3476 3478 3495 87 112 117 144 194 195 3498 3507 3562 3664 3574 3594 | 9924 9989 27 196 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1606 1697 1832 2035 2096 2272 2407 2514 2610 2610 2703 2833 2990 3026 3118 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 1619 1709 1851 2039 2107 2290 22443 2523 2633 2743 2896 3027 3146 3238 | 9959 | 9968 | 9975 | 9985 | 2 30 247 325 561 585 885 963 1109 1188 1209 1285 1412 1657 1694 1991 2253 2402 2590 2621 2699 2801 2839 2915 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 874 1156 1192 1273 1286 1423 1632 1632 2052 2258 2405 2592 2724 2802 2841 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 1275 1294 1485 1690 2057 2379 2456 2595 2632 2737 2870 | Present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1691 1753 2058 2347 2472 2402 2745 2806 2871 | 28 186 258 377 558 582 845 879 892 1175 1280 1280 1389 1497 1692 2613 2482 2613 2748 2818 2872 | 29 206 304 481 559 583 863 884 894 1059 1181 1207 1264 1282 1391 1566 1693 1787 2117 2384 2578 2614 2799 2837 2920 |
| 6 12 57 69 81 86 3390 3396 3376 3476 3478 3496 87 112 117 144 194 195 3498 3507 3562 3564 3674 3594 | 9924 9989 27 196 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1606 1892 2036 2272 2407 2407 2407 2407 2510 2610 2703 2833 2990 3118 3230 3118 3230 | 9934 9998 31 2299 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 1619 1709 1851 2039 2107 2290 2443 2523 2633 2743 2880 2996 3027 3146 328 3408 | 9959 | 9968 MI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 1407 1541 1687 1734 1975 2053 2116 2324 2465 2581 2685 2772 2908 3012 3075 3161 3331 3451 | 9975 | 9985 | 2 30 247 325 485 561 585 865 885 1109 1285 1285 1412 2553 2402 2590 2821 2899 2801 2839 2915 3072 | OBI 7 103 248 354 494 562 615 874 887 974 1156 1192 1212 1273 1286 1192 1212 2258 2405 2258 2405 22592 2802 2841 2804 2841 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 1275 1485 1697 2057 2456 2595 2456 2595 2632 2737 2870 2958 3083 | 71 present NI DA L. 27 185 254 374 526 816 816 817 819 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1691 1753 2058 2247 2260 247 2260 287 287 300 287 300 287 | 28 186 258 377 558 582 845 879 892 1057 1175 1280 1280 1280 1497 1692 2613 2482 2613 2482 2613 2748 2812 3059 3093 | 29 206 304 481 559 583 863 884 1059 1181 1207 1264 1282 1391 1556 1693 1787 2117 2384 2578 2614 2799 2837 2920 3071 3135 |
| 6 12 57 69 81 86 3390 3396 3398 3476 3478 3495 87 112 117 144 194 195 3498 3507 3562 3564 3574 3594 | 9924 9989 27 196 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1606 1892 2036 2272 2407 2407 2407 2407 2510 2610 2703 2833 2990 3118 3230 3118 3230 | 9934 9998 31 2299 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 1619 1709 1851 2039 2107 2290 2443 2523 2633 2743 2880 2996 3027 3146 328 3408 | 9959 | 9968 MI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 1407 1541 1687 1734 1975 2053 2116 2324 2465 2581 2685 2772 2908 3012 3075 3161 3331 3451 | 9975 | 9985 | 2 30 247 325 485 561 585 885 885 963 1109 1265 1286 1412 1657 1694 1991 2253 2402 2590 2621 2699 2801 2839 2915 3072 | OBF 7 103 248 354 494 562 615 874 1156 1192 1273 1286 1423 16395 2052 2258 2405 2592 2622 2724 2804 2947 3077 3193 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1275 1294 1485 1697 2057 2379 2456 2595 2632 2737 2804 2958 3083 3198 | 71 present NI DA L. 27 185 254 374 568 816 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1691 1753 2058 2382 2472 2400 2642 2745 2806 3092 3209 | 28 186 258 377 558 879 892 1057 1175 1205 1205 1280 1389 2484 2613 2483 2483 2483 2483 2613 2683 3093 30211 | 29 206 304 481 559 583 863 884 894 1059 1181 1207 1282 1391 1556 1693 1787 2117 2384 2614 2684 2799 2837 2920 3071 3135 |
| 87 112 117 144 194 195 3498 3507 3502 3504 3674 3594 | 9924 9989 27 196 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1606 1892 2036 2272 2407 2407 2407 2407 2510 2610 2703 2833 2990 3118 3230 3118 3230 | 9934 9998 OBB 31 229 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 1619 1709 1851 2039 2107 2290 2443 2523 2633 2743 280 2996 3027 3146 3238 3408 3513 | 9959 | 9968 | 9975 2500 93 253 388 473 667 750 818 907 976 11423 1200 1423 1568 1737 1992 2067 2181 2329 2485 2596 2686 2777 2931 3014 3081 3173 3335 3457 3662 | 9985 | 2 30 247 325 485 561 585 865 865 863 1109 1286 1286 1412 1557 1694 1991 2253 2402 2590 2621 2699 2801 2839 2915 3072 3197 3227 | OBI 7 103 248 354 494 562 615 874 1156 1192 1212 1273 1286 1423 1695 2052 2258 2405 2258 2402 2241 2947 3077 3193 3283 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 11294 1485 1697 2057 2057 2456 2595 2632 2737 2804 2870 2958 3083 3198 | 71 present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 878 890 1056 1158 1201 1215 1271 1344 1486 1486 1489 1753 2058 22472 2462 22745 2806 2871 3006 2871 3002 3209 3317 | 28 186 258 377 558 845 879 892 1057 1175 1280 1280 1280 1280 2683 2482 2683 2683 2683 2683 3613 3635 | 29 206 304 481 559 583 864 894 1059 1181 1207 1264 1289 1391 1566 1693 1787 2117 2384 2578 2614 2684 2799 2837 2920 3071 3135 3213 3337 |
| | 9924 9989 27 196 286 409 612 693 789 863 920 1017 1194 1387 1461 1606 1607 1482 2035 2095 2407 2514 2610 2703 2833 2899 3026 3118 3230 3350 3505 | 9934 9998 OBB 31 2299 412 613 713 794 864 948 1027 1390 1466 1619 1709 1851 2039 2107 2290 2443 2523 2633 2743 253 2743 2880 2996 3027 3146 3238 3408 3513 | 9959 | 9968 | 9975 | 134 280 396 598 691 763 852 909 984 1167 1321 1425 1583 1696 1740 2082 2236 2278 2497 2287 2497 2785 2997 2785 2913 3022 3182 3348 3485 3682 | 2 30 247 325 485 561 585 885 885 1109 1285 1209 1285 1412 1253 2402 2590 2821 2699 2801 2839 2915 3072 3355 | OBI 7 103 248 354 494 562 615 874 1156 1192 1273 1286 1423 1632 2258 2405 2258 2405 2592 2724 2802 2841 2947 3077 3193 3283 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 1275 1294 1485 1690 2057 2379 2456 2595 2632 2737 2804 2870 2958 3083 33198 3314 3373 | 71 present NI DA L 27 185 254 374 526 816 816 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1691 1753 2058 2382 2472 2604 22472 2604 22745 2861 3006 3006 3009 33176 | 28 186 258 377 186 258 377 1175 1280 1280 1280 1280 1280 1280 1280 1280 | 29 206 304 481 559 583 884 894 1059 1181 1207 1264 1282 1391 1556 1693 1787 2117 23184 2578 2614 2799 2837 2920 3071 3135 3213 3337 |
| 1A1 520 300 310 310 950 950 3010 3070 3070 3070 | 9924 9989 27 196 409 612 693 789 863 920 1017 1461 1606 1697 1451 2036 2272 2407 2514 2610 2703 2833 2890 3026 3118 3351 3505 | 9934 9998 OBE 31 2299 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 1619 1709 1851 2039 2107 2290 2443 2523 2633 2743 2580 2996 3027 3146 328 338 3408 3513 | 9959 | 9968 MI DA L. 83 252 334 439 638 732 815 902 973 1098 1287 1407 1734 1975 2053 2116 2324 2465 2581 2685 2772 2908 3012 3075 3161 3331 3451 3551 NI DA L. | 9975 | 9985 | 2 30 247 325 485 561 585 885 983 1109 1188 1286 1286 1412 1557 1694 1991 2253 2402 2590 2801 2899 2801 2839 2915 3072 3197 3227 3357 3359 | OBI 7 103 248 354 494 562 615 874 887 974 1156 1192 1212 1273 1286 14823 1632 1632 2258 2405 2258 2405 22724 2802 2841 2947 3077 3193 3283 3372 3396 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 1275 1294 1485 1690 1697 2057 2379 2456 2595 2632 2737 2804 2870 2958 3083 3314 3373 3398 | 71 present NI DA L. 27 185 254 374 568 816 878 890 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1691 1753 2058 2382 2472 2400 2642 2745 2806 2871 3006 3092 3317 3376 3476 | 26 186 258 377 558 2845 2845 280 1280 1280 1280 1280 1280 1280 1280 | 29 206 304 481 559 583 863 884 1059 1181 1207 1284 1282 1391 1556 1693 1787 22117 2384 2614 2684 2799 2837 2920 33071 3135 3377 3379 3495 |
| | 9924 9989 27 196 286 409 612 683 789 863 920 1017 1461 1606 1687 1451 1461 1607 1461 1607 2272 2407 2407 2407 2407 2401 2703 3026 3118 3230 3351 3505 | 9934 9998 OBE 31 2299 412 613 713 794 864 948 1027 1265 1390 1466 1619 1709 22443 2523 2533 2743 2523 2533 2743 2533 2743 2533 2743 2743 2743 2743 2743 2743 2743 27 | 9959 | 9968 | 9975 | 9985 | 2 30 247 325 485 561 585 885 885 1109 1188 1209 1285 1412 1557 1694 1991 2253 2402 2599 2401 2699 2801 2839 2915 3072 3197 3227 3353 3390 3498 | OBI 7 103 248 354 494 562 615 874 1156 1192 1212 1273 1695 2058 2405 2592 2258 2405 2592 2841 2947 3193 3283 3372 3396 3396 3396 | 15 156 253 355 497 563 616 875 888 1054 1157 1196 1213 1275 1485 1690 1697 2057 2456 2595 2456 2595 2632 2737 2870 2958 3314 3373 3398 3314 3373 3398 | 71 present NI DA L. 27 185 254 374 527 568 816 816 1056 1158 1201 1215 1277 1344 1486 1691 1753 2058 22472 22604 22745 2260 2871 3008 2871 3009 32317 3376 3476 3476 3476 3464 | 28 186 258 377 1875 1280 1280 1280 1280 1280 1280 1280 1280 | 29 206 304 481 559 583 863 884 1059 1181 1207 1264 1282 1391 1556 1693 1787 2117 2384 2578 2614 2684 2799 2837 2920 3071 3337 3379 3495 |

| | | | | | | 1 | | | | | - |
|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|---|--|
| 2703 | 3718 | 3719 | 3753 | 3785 | 3786 | 520 | 521 | 532 | 684 | 706 | 710 |
| $\frac{3702}{3792}$ | 3794 | 3795 | 3800 | 3803 | 3832 | 712 | 723 | 756 | 785 | 792 | 710 833 |
| 3835 | 3928 | 3871 | 3973 | 3983 | 3996 | 834 | 835 | 852 | 889 | 930 | 1028 |
| 4039 | 4054 | 4067 | 4102 | 4107 4153 | 4108 4154 | 1031 | 1047 | 1126 | 1132 | 1134 | 1135 |
| 4110 | $\frac{4113}{4202}$ | $\frac{4121}{4251}$ | 4130 4300 | 4314 | 4368 | 1151 | 1155 | 1284 | 1292 | 1319 | 1332 |
| $\frac{4176}{4383}$ | 4385 | 4391 | 4446 | 4450 | 4480 | 1372 | 1378 | 1482 | 1485 | 1488 | 1496 |
| 4499 | 4510 | 4513 | 4543 | 4570 | 4572 | 1513 | 1650 | 1651 | 1663 1808 | 1698 | 1703 |
| 4616 | 4617 | 4618 | 4650 | 4662 | 4670 | 1722 1850 | 1790 1860 | 1799 1970 | 1987 | 1809 2007 | 1810 |
| 4679 | 4689 4718 | 4711 4719 | 4713 4785 | 4715 4813 | $\frac{4716}{4828}$ | 2136 | 2184 | 2195 | 2247 | 2293 | 2063 2298 |
| $\frac{4717}{4832}$ | 4859 | 4865 | 4868 | 4878 | 4884 | 2369 | | | | | 2296 |
| 4885 | 4901 | 4914 | 4916 | 4936 | 4942 | | | | | | |
| 4946 | 4948 | 4960 | 4969 | 4985 | 4988 | | | | | | |
| $\frac{4993}{5059}$ | 4996 5310 | 5026 5318 | $5028 \\ 5321$ | 5030 5370 | 5058 5645 | | OBB | LIGAZION | I DA L. I | 0.000 | |
| 5648 | . 5650 | 5696 | 5697 | 5748 | 5856 | | | | | | |
| 5857 | 5858 | 5863 | 5871 | 5877 | 5885 | 23 | 29 | 112 | 140 | 148 | 194 |
| 5927 | 5974 | 5971 6090 | 5975 6097 | 5981 6109 | 6061 6113 | 213 | 222 | 361 | 442 | 447 | 527 |
| $6075 \\ 6115$ | 6089 6126 | 6164 | 6174 | 6202 | 6271 | 533 | 679 | 701 | 722 | 726 | 739 |
| 6277 | 6278 | 6282 | 6284 | 6292 | 6307 | 958 | 966 | 989 | 1004 | 1006 | 1039 |
| 6320 | 6321 | 6324 | 6334 | 6335 | 6336 | 1044 | 1065 | 1070 | 1094 | 1096 | 1101 |
| 6350 | 6358 | $6362 \\ 6469$ | 6364 6513 | 6365 6515 | 6373 6666 | 1126 | 1148 | 1149 | 1302 | 1311 | 1393 |
| $6453 \\ 6675$ | 6456 6691 | 6730 | 6756 | 6762 | 6855 | 1420 | 1520 | 1636 | 1654 2009 | $1772 \\ 2069$ | 1774 |
| 6946 | 6952 | 6961 | 6963 | 6964 | 6967 | 1939 2285 | 1943 2286 | 1958 2305 | 2355 | 2356 | 2105 2399 |
| 6996 | 7016 | 7017 | 7024 | 7064 | 7065 | 2200 | 2200 | 2303 | 2000 | 2500 | 2038 |
| 7092 | 7105 | $7110 \\ 7182$ | 7126 7184 | 7127 7208 | 7132 7386 | Cono | va, 17 dice | mbra 1056 | | | |
| $7156 \\ 7457$ | 7163 7463 | 7475 | 7476 | 7533 | 7554 | Geno | va, 17 dice | mpre 1500 | • | | |
| 7559 | 7597 | 7625 | 7627 | 7724 | 7726 | | 71 | rindago, I | V. Pertusio | | |
| 7730 | 7732 | 7746 | 7747 | 7755 | 7784 |] | 1. | | | | |
| 7794 | 7828 7878 | 7830 7879 | 7867 7895 | 7872 7953 | 7874 7994 | | | | Il ragionie | ге саро: L | . Losagna |
| $7876 \\ 8012$ | 8080 | 8099 | 8132 | 8137 | 8145 | | | | | | |
| 8161 | 8194 | 8218 | 8293 | 8302 | 8311 | (Avviso n | ı. 11 493). | | | | |
| 8318 | 8319 | 8332 | 8388 | 8393 | 8419 | | | | | | |
| 8467 | 8488 | 8492 | 8496 | 8527 | 8539 | l . | | | | | |
| | 0570 | 9593 | 8509 | 8505 | | | | | | | |
| 8570 8646 | 8579 8678 | 8583 8701 | 8592 8706 | 8595 8736 | 8639 | TOA | A DIGGG | TA 2 A TO BATT | DIEMBA | DEDEM | MT A |
| 8570 8646 8753 | 8579 8678 8758 | 8701 8793 | 8706 8802 | 8736 8859 | 8639 8737 8915 | FA | BBRICA | D'ARMI | PIETRO | BERET | 'TA |
| 8646 8753 8945 | 8678 8758 8948 | 8701 8793 9010 | 8706 8802 9012 | 8736 8859 9081 | 8639 8737 8915 9088 | | | | PIETRO escia – Cap | | |
| 8646 8753 8945 9134 | 8678 8758 8948 9158 | 8701 8793 9010 9168 | 8706 8802 9012 9171 | 8736 8859 9081 9177 | 8639 8737 8915 9088 9197 | | | | | | |
| 8646 8753 8945 9134 9202 | 8678 8758 8948 9158 9210 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 | 8706 8802 9012 | 8736 8859 9081 | 8639 8737 8915 9088 | | | | | | |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9365 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 | 8736 8859 9081 9177 9307 9357 9525 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9360 9528 | | or azioni – | Sede in Br | | pitale L. 4 | |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9365 9529 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 | 8736 8859 9081 9177 9307 9357 9525 9680 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9360 9528 9697 | Società pe | r azioni – Esi | Sede in Br | escia — Car — i obbligazi | oitale L. 4 | 04.000.000 |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9365 9529 9723 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 | 8736 8859 9081 9177 9307 9357 9525 9680 9787 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9360 9528 9697 9815 | Società pe | er azioni – Est co dei certif | Sede in Br | escia — Car — i obbligazi ti a norma | oni del piano | 04.000.000 di ammor- |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9365 9529 9723 9853 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 | 8736 8859 9081 9177 9307 9357 9525 9680 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9360 9528 9697 | Società pe | er azioni – Est co dei certif del prestit | Sede in Br | escia — Cap i obbligazi ti a norma | oni del piano mborsabil | 04.000.000 di ammor- i al valor |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9365 9529 9723 9853 9918 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9953 | 8736 8859 9081 9177 9307 9357 9525 9680 9787 9899 9944 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9360 9528 9697 9815 9917 9945 | Società pe | Est to dei certif del prestit dal 20 d | Sede in Br irazione di icati estrat o obbligaz licembre 1 | escia — Car i obbligazi ti a norma sionario, ri | oni del piano mborsabil e che r | 04.000.000 di ammorial valor imarranno |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9365 9529 9723 9853 9918 9947 9957 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 9950 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 | 8736 8859 9081 9177 9307 9357 9525 9680 9787 9899 9944 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9360 9528 9697 9815 9917 9945 | Elenc tamento nominale infruttifer | Est to dei certif del prestit dal 20 d i dal 1° g | Sede in Br trazione di icati estrat o obbligaz licembre 1 ennaio 19 | escia — Cap i obbligazio ti a norma tionario, ri 1956 in poi | oni del piano mborsabil e che r | 04.000.000 di ammorial valor imarranno |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9365 9629 9723 9853 9918 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9953 | 8736 8859 9081 9177 9307 9357 9525 9680 9787 9899 9944 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9360 9528 9697 9815 9917 9945 | Elenc tamento nominale infruttifer | Est to dei certif del prestit dal 20 d | Sede in Br trazione di icati estrat o obbligaz licembre 1 ennaio 19 | escia — Cap i obbligazio ti a norma tionario, ri 1956 in poi | oni del piano mborsabil e che r | 04.000.000 di ammorial valor imarranno |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9365 9529 9723 9853 9918 9947 9957 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 9950 9958 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9953 9993 | 8736 8859 9081 9177 9307 9525 9680 9787 9899 9944 9954 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9360 9528 9697 9815 9917 9945 | Elenc tamento nominale infruttifer | Est to dei certif del prestit dal 20 d i dal 1° g | Sede in Br trazione di icati estrat o obbligaz licembre 1 ennaio 19 | escia — Cap i obbligazio ti a norma tionario, ri 1956 in poi | oni del piano mborsabil e che r | 04.000.000 di ammorial valor imarranno |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9365 9529 9723 9853 9917 9957 9996 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 9950 9958 9997 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9951 9992 | 8706 8802 9012 9171 93054 9500 9672 9765 9894 9943 9953 9953 | 8736 8859 9081 9177 9307 9357 9525 9680 9787 9899 9944 9954 9994 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9360 9528 9697 9815 9917 9945 9955 995 | Società pe | Est to dei certif del prestit del 20 c i dal 1º g or il rimbon | Sede in Br irazione di icati estrat o obbligaz licembre l ennaio 19: so alle cas | escia — Cap i obbligazio ti a norma tionario, ri 1956 in poi | oni del piano mborsabili e che r | di ammor- i al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9529 9723 9853 9918 9947 9957 9996 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 9958 9957 OBB | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9953 9993 | 8736 8859 9081 9177 9367 9525 9680 9787 9899 9944 9954 9994 — | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9360 9528 9697 9815 9917 9945 9955 9955 | Società pe | Est to dei certif del prestit del 20 c i dal 1º g or il rimbon | Sede in Br irazione di icati estrat o obbligaz licembre l ennaio 19: so alle cas | escia — Cap i obbligazi ti a norma sionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. | oni del piano mborsabili e che r | di ammor- i al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 9134 9202 9349 9365 9529 9723 9853 9918 9947 9957 9996 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 9950 9958 9997 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9762 9883 9942 9951 9992 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9953 993 9953 | 8736 8859 9081 9177 9307 9367 9525 9680 9787 9899 9944 9954 9994 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9369 9528 9697 9815 9917 9945 9995 | Elene tamento nominale infruttifer sentati pe | Est to dei certif del prestit del 20 d i dal 1º g ir il rimbor | razione di cati estrati o obbligaz licembre 1 ennaio 19 so alle cas | escia — Cap i obbligazio ti a norma tionario, ri 1956 in poi 57 qualora see sociali. 100 OBBLI | oni del piano mborsabili e che r non ven | 04.000.000 di ammori al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9529 9723 9853 9918 9947 9957 9996 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 9958 9957 OBB | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9953 9993 | 8736 8859 9081 9177 9367 9525 9680 9787 9899 9944 9954 9994 — | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9360 9528 9697 9815 9917 9945 9955 9955 | Elenc tamento nominale infruttifer sentati pe | Est o dei certif del prestit del 1º g i dal 1º g ir il rimbor CERTIFIC 91 752 | razione di icati estrat o obbligaz licembre 1 ennaio 19: so alle cas ATI DA 1 | escia — Cap i obbligazi ti a norma cionario, ri 1956 in poi 557 qualora se sociali. 100 OBBLI | oni del piano mborsabili e che r non ven | di ammori al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 9134 9202 9349 9365 9529 9723 9853 9918 9947 9957 9996 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 9950 9958 9997 OBB 33 2555 417 526 595 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 ————————————————————————————————— | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9953 9953 9953 9953 9953 9953 99 | 8736 8859 9081 9177 9307 9357 9525 9680 9787 9894 9944 9954 994 2500 187 328 514 569 855 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9528 9697 9815 9917 9945 9955 9955 — | Elene tamento nominale infruttifer sentati pe | Est to dei certif del prestit del 20 d i dal 1º g ir il rimbor | razione di cati estrati o obbligaz licembre 1 ennaio 19 so alle cas | escia — Cap i obbligazio ti a norma tionario, ri 1956 in poi 57 qualora see sociali. 100 OBBLI | oni del piano mborsabili e che r non ven | 04.000.000 di ammori al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 9134 9202 9349 9365 9523 9918 9947 9957 9996 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9964 9958 9997 OBB 33 255 417 526 595 918 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 — ELIGAZIOI 281 462 528 684 964 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9993 — VI DA L. 100 298 43 539 760 1034 | 8736 8859 9081 9177 9357 9357 9525 9680 9787 9899 9944 9954 9994 — 2500 187 328 569 855 1036 | 8639 8737 8915 9088 9308 9368 9528 9697 9815 9917 9945 9955 — | Elenc tamento nominale infruttifer sentati pe | Est o dei certif del prestit del 1º g i dal 1º g ir il rimbor CERTIFIC 91 752 | razione di icati estrat o obbligaz licembre 1 ennaio 19: so alle cas ATI DA 1 | escia — Cap i obbligazio ti a norma tionario, ri 1956 in poi 57 qualora see sociali. 100 OBBLI | oni del piano mborsabili e che r non ven | 04.000.000 di ammori al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 9134 9202 9349 9365 9529 9723 9853 9947 9957 9996 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 9958 9997 OBE 33 255 417 526 595 918 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 ————————————————————————————————— | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9953 9953 9953 9953 9760 100 103 1347 | 8736 8859 9081 9177 9307 9357 9525 9680 9787 9899 9944 9954 9994 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9528 9697 9917 9945 9995 ————————————————————————————— | Società pe Elene tamento nominale infruttifer sentati pe 10 517 1167 | Est to dei certif del prestit del 20 i dal 10 gr il rimbor CERTIFIC 91 752 1170 | Sede in Britazione di icati estrato obbligaz licembre 1 ennaio 19: so alle cas ATI DA 1 119 778 1185 | escia — Cap i obbligazi ti a norma tionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. 100 OBBLI 238 931 | oni del piano mborsabil: i e che r non ven GAZIONI 307 1102 | di ammoria la valor imarranno geno pre- |
| 8646 8753 9134 9202 9349 9365 9529 9723 9853 9918 9947 9996 15 202 385 5250 857 1264 1693 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9950 9958 9997 OBB 33 255 417 526 595 918 1267 1695 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9953 9953 9953 9953 463 539 1034 1347 1751 | 8736 8859 9081 9177 9307 9357 9525 9680 9787 9894 9954 9994 | 8639 8737 8915 9088 9368 9528 9697 9917 9917 9945 9995 — 193 339 515 582 652 1221 1563 1834 | Società pe Elene tamento nominale infruttifer sentati pe 10 517 1167 | Est to dei certif del prestit del 20 i dal 10 gr il rimbor CERTIFIC 91 752 1170 | Sede in Britazione di icati estrato obbligaz licembre 1 ennaio 19: so alle cas ATI DA 1 119 778 1185 | escia — Cap i obbligazio ti a norma tionario, ri 1956 in poi 57 qualora see sociali. 100 OBBLI | oni del piano mborsabil: i e che r non ven GAZIONI 307 1102 | di ammoria la valor imarranno geno pre- |
| 8646 8753 9134 9202 9349 93629 9723 9853 9918 9947 9996 15 202 385 525 525 527 1264 1693 1993 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 9950 9958 9997 OBB 33 255 417 526 595 918 1267 1695 1932 2074 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9953 9953 9953 9953 997 VI DA L. 100 298 463 539 760 1034 1347 1751 1993 2240 | 8736 8859 9081 9177 9307 9357 9525 9680 9787 9899 9944 9954 994 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9528 9697 9815 9917 9945 9955 9955 | Elenctamento nominale infruttifer sentati pe | Est o dei certif del prestit del 20 c i del 10 g ir il rimbor CERTIFIC 91 752 1170 | Sede in Britazione di licati estrato obbligazi licembre 1 prennaio 19 eso alle cas ATI DA 1 119 778 1185 | escia — Cap i obbligazi ti a norma tionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. 100 OBBLI 238 931 50 OBBLI | oni del piano mborsabil: e che r non ven IGAZIONI 307 1102 | di ammori al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9529 9723 9918 9957 9957 202 385 525 525 526 1693 1694 1693 2064 2369 | 8678 8758 8948 91168 9210 9351 9414 9564 9740 9950 9958 9997 OBB 33 255 417 526 595 918 1267 1665 1932 2074 2384 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 — ******************************** | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9993 — VI DA L. 100 298 453 760 1034 1347 1751 1993 2240 2448 | 8736 8859 9081 9177 9357 9525 9680 9787 9899 9944 9954 9994 — 2500 187 328 569 855 1036 1518 1755 2010 2291 2478 | 8639 8737 8915 9088 9308 9528 9697 9815 9917 9945 9955 9995 — | Elence tamento nominale infruttifer sentati pe | Est to dei certif del prestit del 20 de i del 1º g ir il rimbon CERTIFIC 91 752 1170 CERTIFIC | Sede in Britazione di icati estrato obbligaz licembre 1 ennaio 19: so alle cas ATI DA 1 119 778 1185 | escia — Cap i obbligazi ti a norma tionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. 100 OBBLI 238 931 | oni del piano mborsabil: i e che r non ven GAZIONI 307 1102 | di ammoria la valor imarranno geno pre- |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9529 9723 9853 9918 99457 9996 15 202 385 525 590 1264 1693 1693 2064 2368 2528 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 9958 9997 OBB 33 255 417 526 595 918 1267 1695 1692 2074 2384 2536 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 ————————————————————————————————— | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9993 — VI DA L. 100 298 463 539 760 1034 1347 1751 1793 2240 2448 2458 2557 | 8736 8859 9081 9177 9357 9525 9680 9787 9899 9944 9954 9954 9954 994 2500 187 328 514 569 855 1036 1518 1755 2291 2478 2645 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9528 9697 9815 9917 9945 9995 — 193 339 515 582 856 1221 1569 1834 2482 2482 2463 | Elenctamento nominale infruttifer sentati pe | Est o dei certif del prestit del 20 c i del 10 g ir il rimbor CERTIFIC 91 752 1170 | Sede in Britazione di licati estrato obbligazi licembre 1 prennaio 19 eso alle cas ATI DA 1 119 778 1185 | escia — Cap i obbligazi ti a norma tionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. 100 OBBLI 238 931 50 OBBLI | oni del piano mborsabil: e che r non ven IGAZIONI 307 1102 | di ammori al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 8945 9134 9349 93629 9723 9853 9918 9947 9996 15 202 385 525 590 857 1264 1693 1930 2369 2369 2369 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 9950 9958 9997 OBB 33 2555 417 526 595 918 1267 1695 1932 2074 2384 2536 2666 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9953 9953 9953 9953 100 298 463 539 760 1034 1347 1751 1993 2448 2557 2668 | 8736 8859 9081 9177 9307 9357 9525 9680 9787 9894 9954 9944 9954 994 514 569 855 1036 1618 1755 2010 2291 2478 2645 2739 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9528 9697 9917 9945 9995 — 193 339 515 582 61221 1669 1232 2067 2267 2267 2267 2267 2267 2267 226 | Elence tamento nominale infruttifer sentati pe | Est to dei certif del prestit del 20 de i del 1º g ir il rimbon CERTIFIC 91 752 1170 CERTIFIC | Sede in Britazione di licati estrato obbligazi licembre 1 prennaio 19 eso alle cas ATI DA 1 119 778 1185 | escia — Cap i obbligazi ti a norma tionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. 100 OBBLI 238 931 50 OBBLI | oni del piano mborsabil: e che r non ven IGAZIONI 307 1102 | di ammori al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9529 9723 9853 9918 99457 9996 15 202 385 525 590 1264 1693 1693 2064 2368 2528 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9950 9958 9997 OBE 33 255 417 526 595 918 1267 1695 1932 2074 2384 2666 2867 3008 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 ————————————————————————————————— | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9953 9953 9953 9953 463 539 760 1034 1347 1751 1993 2240 2448 2557 2668 2967 3018 | 8736 8859 9081 9177 9307 9367 9525 9680 9787 9899 9944 9954 9994 2500 187 328 514 569 855 1036 1518 1755 2010 2291 2478 2645 2739 2986 3023 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9528 9697 9815 9917 9945 9955 9995 ———————————————————————— | Elence tamento nominale infruttifer sentati pe | Est of dei certific del prestit pri 1 | Sede in Britazione di icati estrato obbligazione di cembre il remaio 19. eso alle cas ATI DA 119 778 1185 | escia — Cap i obbligazi ti a norma sionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. 100 OBBLI 238 931 — 50 OBBLI 1323 | oni del piano mborsabil: e che r non ven IGAZIONI 307 1102 IGAZIONI 1333 | di ammori al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 9134 91302 9349 9365 9723 9918 9957 9957 9957 202 385 525 590 164 1693 2064 2064 2066 2066 2066 2066 2066 2066 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9950 9958 9997 OBB 33 255 417 526 595 1267 1695 1932 2074 2384 2686 2827 3008 30061 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 — ******************************** | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9993 — VI DA L. 100 298 483 539 760 1034 1347 1751 1993 2240 2448 2557 2668 2967 3018 3080 | 8736 8859 9081 9177 9357 9357 9525 9680 9787 9899 9944 9954 9994 — 2500 187 328 514 569 855 1036 1518 1755 2010 2291 2478 2645 2739 2986 3023 3085 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9528 9697 9815 9917 9945 9995 — 193 339 515 582 856 1221 1569 1221 1569 2482 2482 2482 2482 2483 2747 3004 3024 3113 | Elence tamento nominale infruttifer sentati pe | Est of dei certific del prestit pri 1 | Sede in Britazione di icati estrato obbligazione di cembre il remaio 19. eso alle cas ATI DA 119 778 1185 | escia — Cap i obbligazi ti a norma tionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. 100 OBBLI 238 931 50 OBBLI | oni del piano mborsabil: e che r non ven IGAZIONI 307 1102 IGAZIONI 1333 | di ammori al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9529 9723 9918 9947 9996 15 202 385 525 590 1264 1693 2064 2369 2528 2665 3060 3120 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9958 9957 OBB 33 255 417 526 595 918 1267 1695 1932 2074 2384 2666 2827 3008 3061 3121 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 ————————————————————————————————— | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9993 — VI DA L. 100 298 463 539 760 1034 1347 1751 1993 2240 2448 2557 2668 2967 3018 3080 3152 | 8736 8859 9081 9177 9357 9357 9525 9680 9787 9899 9944 9954 9954 9954 9954 975 328 514 569 855 1036 1518 1755 2010 2291 2478 2645 2739 2986 3023 3085 3164 | 8639 8737 8915 9088 9308 9369 9528 9697 9815 9917 9945 9995 — 193 339 515 582 856 1221 1569 1834 2482 2463 2747 3024 3113 3166 | Elene tamento nominale infruttifer sentati pe 10 517 1167 | Est to dei certificel prestit del prestit del prestit del 10 g i dal 10 g ir il rimbor CERTIFIC 1260 1374 CERTIFIC | irazione di icati estrato o obbligazi licembre 1 liemnaio 19: so alle cas ATI DA 1 19 778 1185 CATI DA 1316 | escia — Cap i obbligazi ti a norma tionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. 100 OBBLI 238 931 — 50 OBBLI 1323 — 5 OBBLI | del piano mborsabil: e che r non ven GAZIONI 1333 GAZIONI | di ammorial valor imarranno geno pre- |
| 8646 8753 9134 9204 9349 93629 9723 9853 9918 9947 9996 15 202 385 520 857 1264 1693 19364 2369 2528 2665 2757 3060 3198 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 9950 9958 9997 OBB 33 255 417 526 595 918 1267 1695 1287 1695 2074 2384 2686 2827 3008 3061 3121 3297 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9953 9953 9953 9953 997 100 L. 100 L. 101 DA L. 102 L. 103 L. 104 L. 105 L. 107 L. 108 | 8736 8859 9081 9177 9357 9357 9525 9680 9787 9899 9944 9954 9994 — 2500 187 328 514 569 855 1036 1518 1755 2010 2291 2478 2645 2739 2986 3023 3085 | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9528 9697 9815 9917 9945 9995 — 193 339 515 582 856 1221 1569 1221 1569 2482 2482 2482 2482 2483 2747 3004 3024 3113 | Elence tamento nominale infruttifer sentati pe | Est of dei certific del prestit pri 1 | Sede in Britazione di icati estrato obbligazione di cembre il remaio 19. eso alle cas ATI DA 119 778 1185 | escia — Cap i obbligazi ti a norma sionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. 100 OBBLI 238 931 — 50 OBBLI 1323 | oni del piano mborsabil: e che r non ven IGAZIONI 307 1102 IGAZIONI 1333 | di ammori al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 8945 9134 9202 9349 9529 9723 9918 9947 9996 15 202 385 525 590 1264 1693 2064 2369 2528 2665 3060 3120 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9958 9957 OBB 33 255 417 526 595 918 1267 1695 1932 2074 2384 2666 2827 3008 3061 3121 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 ————————————————————————————————— | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9993 — VI DA L. 100 298 463 539 760 1034 1347 1751 1993 2240 2448 2557 2668 2967 3018 3080 3152 | 8736 8859 9081 9177 9357 9357 9525 9680 9787 9899 9944 9954 9954 9954 9954 975 328 514 569 855 1036 1518 1755 2010 2291 2478 2645 2739 2986 3023 3085 3164 | 8639 8737 8915 9088 9308 9369 9528 9697 9815 9917 9945 9995 — 193 339 515 582 856 1221 1569 1834 2482 2463 2747 3024 3113 3166 | Elene tamento nominale infruttifer sentati pe 10 517 1167 | Est to dei certificel prestit del prestit del prestit del 10 g i dal 10 g ir il rimbor CERTIFIC 1260 1374 CERTIFIC | razione di icati estrato obbligaz licembre 1 liennaio 19 roso alle cas ATI DA 1 119 778 1185 CATI DA 1316 — CATI DA 1544 | escia — Cap i obbligazi ti a norma tionario, ri 1956 in poi 1956 in poi 57 qualora see sociali. 100 OBBLI 238 931 — 50 OBBLI 1323 — 5 OBBLI 1550 | del piano mborsabili e che rinon veni GAZIONI 1333 GAZIONI 1575 | di ammori al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 9134 9204 9349 93629 9723 9853 9918 9947 9996 15 202 385 520 857 1264 1693 19364 2369 2528 2665 2757 3060 3198 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9941 9958 9997 OBB 33 255 417 526 595 918 1267 1695 1982 2074 2384 2636 2666 2827 3008 3061 3121 3297 3397 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9762 9883 9942 9951 9992 ————————————————————————————————— | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9993 — VI DA L. 100 298 463 539 760 1034 1347 1751 1993 2240 2240 2248 2408 2408 3086 3018 3086 3018 3053 316 3553 | 8736 8859 9081 9177 9357 9357 9525 9680 9787 9944 9954 9954 9954 9954 9954 9954 9157 328 514 569 855 1036 1518 1755 2010 2291 2478 2645 2739 2986 3023 3085 3164 3318 | 8639 8737 8915 9088 9308 9369 9528 9697 9815 9917 9945 9995 — 193 339 515 582 856 1221 1569 1834 2482 2463 2747 3024 3113 3166 | Elene tamento nominale infruttifer sentati pe 10 517 1167 | Est to dei certificel prestit del prestit del prestit del 10 g i dal 10 g ir il rimbor CERTIFIC 1260 1374 CERTIFIC | razione di icati estrato obbligaz licembre 1 liennaio 19 roso alle cas ATI DA 1 119 778 1185 CATI DA 1316 — CATI DA 1544 | escia — Cap i obbligazi ti a norma tionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. 100 OBBLI 238 931 — 50 OBBLI 1323 — 5 OBBLI | del piano mborsabili e che rinon veni GAZIONI 1333 GAZIONI 1575 | di ammori al valor imarranno gano pre- |
| 8646 8753 9134 9134 9202 9349 9365 9723 9853 9918 9947 9957 9996 15 202 385 525 590 1264 1693 2064 2528 2665 3005 3120 3198 3372 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9464 9740 9864 9941 9958 9997 OBB 33 255 417 526 595 918 1267 1695 1932 2074 2384 2586 2666 2666 2827 3008 3001 3121 3297 3397 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 ———————————————————————————————— | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9993 — VI DA L. 100 298 463 539 760 1034 1347 1751 1993 2240 248 2557 2688 2967 3018 3080 3152 3316 3553 VI DA L. | 8736 8859 9081 9177 9357 9357 9525 9880 9787 9899 9944 9954 9994 —————————————————————— | 8639 8737 8915 9088 9308 93528 9697 9815 9917 9945 9995 | Elene tamento nominale infruttifer sentati pe 10 517 1167 | Est to dei certificel prestit del prestit del prestit del 10 g i dal 10 g ir il rimbor CERTIFIC 1260 1374 CERTIFIC | razione di icati estrato obbligaz licembre 1 liennaio 19 roso alle cas ATI DA 1 119 778 1185 CATI DA 1316 — CATI DA 1544 | escia — Cap i obbligazi ti a norma zionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. 100 OBBLI 238 931 — 50 OBBLI 1323 — 5 OBBLI 1550 residente de | del piano mborsabil: i e che rinon ven IGAZIONI 1333 GAZIONI 1575 al Collegio | di ammorial valor imarranno geno pre- 454 1166 — 1356 — 1582 sindaoale: |
| 8646 8753 8945 91342 9349 93629 9723 9853 9918 99457 9995 15 202 385 525 590 825 1693 1204 2369 2528 2665 3060 3120 3198 3372 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9414 9564 9740 9864 9941 9950 9958 9997 OBB 33 255 417 595 918 1267 1695 1932 2074 2384 2666 2887 3008 3061 3121 3297 3397 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 992 | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9993 — VI DA L. 100 298 463 539 760 1034 1347 1751 1751 2240 2448 2957 2668 2967 3018 3080 3152 3316 3553 NI DA L. | 8736 8859 9081 9177 9357 9580 9787 9880 9787 9899 9944 9954 9954 994 2500 187 328 514 569 855 1036 1518 1755 2291 2478 2645 2739 2986 3023 3085 3164 3318 — | 8639 8737 8915 9088 9197 9308 9528 9697 9815 9917 9945 9995 | Elene tamento nominale infruttifer sentati pe 10 517 1167 | Est to dei certificel prestit del prestit del prestit del 10 g i dal 10 g ir il rimbor CERTIFIC 1260 1374 CERTIFIC | razione di icati estrato obbligaz licembre 1 liennaio 19 roso alle cas ATI DA 1 119 778 1185 CATI DA 1316 — CATI DA 1544 | escia — Cap i obbligazi ti a norma zionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. 100 OBBLI 238 931 — 50 OBBLI 1323 — 5 OBBLI 1550 residente de | del piano mborsabili e che rinon veni GAZIONI 1333 GAZIONI 1575 | di ammorial valor imarranno geno pre- 454 1166 — 1356 — 1582 sindaoale: |
| 8646 8753 9134 9134 9202 9349 9365 9723 9853 9918 9947 9957 9996 15 202 385 525 590 1264 1693 2064 2528 2665 3005 3120 3198 3372 | 8678 8758 8948 9158 9210 9351 9464 9740 9864 9941 9958 9997 OBB 33 255 417 526 595 918 1267 1695 1932 2074 2384 2586 2666 2666 2827 3008 3001 3121 3297 3397 | 8701 8793 9010 9168 9305 9353 9420 9569 9762 9883 9942 9951 9992 ———————————————————————————————— | 8706 8802 9012 9171 9306 9354 9500 9672 9765 9894 9943 9993 — VI DA L. 100 298 463 539 760 1034 1347 1751 1993 2240 248 2557 2688 2967 3018 3080 3152 3316 3553 VI DA L. | 8736 8859 9081 9177 9357 9357 9525 9880 9787 9899 9944 9954 9994 —————————————————————— | 8639 8737 8915 9088 9308 93528 9697 9815 9917 9945 9995 | Elene tamento nominale infruttifer sentati pe 10 517 1167 | Est to dei certifice to dei certifice to dei certifice to dei certifice to dei lo gi to dal lo g | razione di icati estrato obbligaz licembre 1 liennaio 19 roso alle cas ATI DA 1 119 778 1185 CATI DA 1316 — CATI DA 1544 | escia — Cap i obbligazi ti a norma zionario, ri 1956 in poi 57 qualora se sociali. 100 OBBLI 238 931 — 50 OBBLI 1323 — 5 OBBLI 1550 residente de | del piano mborsabil: i e che rinon ven IGAZIONI 1333 GAZIONI 1575 al Collegio | di ammorial valor imarranno geno pre- 454 1166 — 1356 — 1582 sindaoale: |

COMUNE DI CANTÙ

Obbligazioni del Prestito Comunale convertito 4,50 % sorteggiate per il rimborso

Dopo l'estrazione avvenuta il 31 dicembre 1956 risultano circolazione le seguenti obbligazioni rimborsabili dalla data fianco segneta, verso presentazione del titolo, presso il tesoere comunale – Banca Popolare di Novara filiale di Cantù. sobbligazioni presentate per il rimborso devono portare la dola scadente il 1º luglio dell'anno nel quale le stesse sono mmesse al rimborso.

UNITARIE DA NOMINALI L. 500

| Numero bbligazione estratta | Alumesa al rimborso a partiro dal 1º gennaio dell'anno | Numero obbligazione estratta | Ammessa al rimborso a partire dal 1º gennaio dell'anno |
|-----------------------------------|--|------------------------------------|--|
| 13 | 1957 | 559 | 1957 |
| 46 | 1956 | 564 | 1957 |
| 60 | 1957 | 584 | 1957 |
| 74 | 1955 | 587 | 1957 |
| 87 | 1957 | 608 | 1957 |
| 93 | 1957 | 621 | 1957 |
| 100 | 1957 | 634 | 1957 |
| 109 | 1956 | 648 | 1957 |
| 122 | 1956 | 650 | 1957 |
| 129 | 1956 | 656 | 1957 |
| 187 | 1957 | 671 | 1957 |
| 196 | 1957 | 682 | 1957 |
| 235 | 1957 | 696 | 1957 |
| 251 | 1954 | 701 | 1957 |
| 252 | 1949 | 717 | 1957 |
| 256 | 1957 | 719 | 1957 |
| 272 | 1954 | 728 | 1957 |
| 274 | 1956 | 733 | 1951 |
| 281 | 1957 | 734 | 1955 |
| 285 | 1953 | 736 | 1954 |
| 291 | 1957 | 737 | 1956 |
| 294 | 1957 | 738 | 1957 |
| 309 | 1957 | 741 | 1957 |
| 310 | 1957 | 766 | 1957 |
| 342 | 1957 | 784 | 1957 |
| 357 | 1957 | 787 | 1957 |
| 364 | 1957 | 810 | 1957 |
| 379 | 1957 | 811 | 1957 |
| 388 | 1957 | 813 | 1957 |
| 406 | 1957 | 839 | 1957 |
| 432 | 1956 | 843 | 1957 |
| 435 | 1956 | 852 | 1956 |
| 440 | 1957 | 880 | 1957 |
| 447 | 1957 | 887 | 1952 |
| 461 | 1957 | 889 | 1957 |
| 464 | 1957 | 903 | 1956 |
| 474 | 1957 | 909 | 1957 |
| 475 | 1956 | 911 | 1956 |
| 487 | 1957 | 914 | 1957 |
| 489 | 1957 | 943 | 1957 |
| 492 | 1957 | 959 | 1957 |
| 510 | 1957 | 962 | 1957 |
| 531 | 1957 | 966 | 1957 |
| 548 | 1957 | 1038 | 1955 |
| 550 | 1957 | 1041 | 1952 |

| Ammessa al rimborso a partire dal legennaio dell'anno | Numero olibligazione estratta | Ammessa al rimborso a partire dal legennalo dell'anno |
|---|---|---|
| | | |
| 1957 | 1148 | 1954 |
| 1956 | 1152 | 1957 |
| 1957 | 1155 | 1956 |
| 1956 | 1171 | 1955 |
| 1956 | 1173 | 1954 |
| 1949 | 1179 | 1957 |
| 1957 | 1209 | 1957 |
| 1954 | 1228 | 1953 |
| 1950 | 1243 | 1957 |
| 1957 | 1251 | 1953 |
| 1954 | 1252 | 1956 |
| | al rimborso a partire dal l'arma dell'amo 1957 1956 1956 1956 1956 1956 1957 1954 1957 | al rimborso a partire dal l'agenanio dell'anno 1957 1148 1956 1152 1957 1155 1956 1171 1956 1173 1949 1179 1957 1209 1954 1228 1950 1243 1957 1251 |

QUINTUPLE DA NOMINALI L. 2500 1956 1338 1957 1957 1339 1965

 1299
 1957
 1339
 1955

 1314
 1957
 1344
 1957

 1327
 1956
 1347
 1957

 1335
 1957

Cantù, 2 gennaio 1957

Il sindaco: G. Motta

(Avviso n. 11508).

1282

SOCIETÀ PER AZIONI OFFICINE MACCAFERRI già RAFFAELE MACCAFERRI & FIGLI

Sede in Milano - Capitale sociale L. 50.000.000

Prestito obbligazionario di L. 40.000.000

Titoli sorteggiati il 31 dicembre 1956 rimborsabili dal 1º gennaio 1957.

| | TITOLI | DA UNA | OBBLIGA | ZIONE | |
|-----|--------|------------|---------|-------|-----|
| 30 | 52 | 2 | 64 | 180 | 120 |
| 14 | 77 | 132 | 35 | 105 | 40 |
| 206 | 165 | 228 | 144 | _ | _ |
| | TITO | LI DA 5 O | BBLIGAZ | IONI | |
| 254 | 362 | 440 | 249 | 448 | 299 |
| 233 | 289 | 417 | 452 | 279 | 443 |
| 394 | 343 | _ | _ | _ | _ |
| | TITOI | LI DA 10 (| BBLIGA | ZIONI | |
| 640 | 511 | 517 | 476 | 627 | 580 |
| 493 | 457 | 532 | 647 | 609 | 593 |
| 562 | _ | | _ | _ | _ |
| | TITO | LI DA 50 (| OBBLIGA | ZIONI | |
| 338 | 772 | 689 | 766 | 713 | 777 |
| 751 | _ | _ | _ | _ | _ |
| | TITOL | I DA 100 | OBBLIGA | ZIONI | |
| 832 | 808 | 783 | 825 | 877 | 799 |

TITOLI DA 200 OBBLIGAZIONI

946 917

952

977 904

Mileno, 5 gennaio 1957

S.A. Officine Maccaferri già Raffaele Maccaferri & Figli Il consigliere delegato: Mario Rossi

(Avviso n. 11644).

Errata corrige

Nell'avviso n. 6634 pubblicato nel Bollettino Estrazioni n. 46 in data 20 ottobre 1956 e relativo alla estrazione di obbligazioni delle «Ferrovie e Tramvie Vicentine, Società per Azioni, Vicenza » a pag. 14, tra i titoli da 100 obbligazioni, in luogo dei numeri 10 e 187 leggansi: 227, 263, 210 e 187, il tutto in conformità del testo originale.

(Avviso n. 11184).

E. ISOLABELLA & FIGLIO - SOCIETÀ PER AZIONI

Sede in Milano - Via Villoresi n. 11-13 Capitale sociale L. 84.000.000

Errata-corrige

Si porta a conoscenza di tutti gli interessati che l'elenco dei numeri delle obbligazioni estratte, di cui all'avviso pub-blicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 285 del 10 novembre 1956 (avviso n. 7316) deve essere rettificato come segue;

- n. 356 anzichè n. 366;
- n. 866 anzichè n. 856.

Il rappresentante comune degli obbligazionisti: dott. Giordano Caprara

(Avviso n. 11520).

MOLA FELICE, direttore

SANTI RAFFAELE, gerente

(4106252) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

PREZZO L. 200